



## Mode d'emploi

## Menu principal

<b>Menu principal</b> .....	2
<b>Liens vidéo externes</b> .....	6
<b>Vue d'ensemble</b> .....	7
Les panneaux à gauche de l'écran .....	8
<b>Comment créer une nouvelle carte</b> .....	9
La fenêtre <b>Nouvelle carte</b> .....	10
La fenêtre <b>Nouvelle carte</b> - Description détaillée .....	11
<b>Comment ouvrir une carte existante</b> .....	14
La fenêtre <b>Ouvrir une carte</b> .....	15
<b>Comment modifier une carte existante</b> .....	16
<b>Comment afficher les transits (TR)</b> .....	17
Les transits converses.....	17
<b>Comment afficher les progressions secondaires (PS)</b> .....	18
Les progressions secondaires converses .....	18
<b>Comment afficher les directions arc solaire (DA)</b> .....	19
Les directions arc solaire converses .....	19
<b>Comment afficher les progressions tertiaires (PT)</b> .....	20
<b>Comment afficher les profections (PF)</b> .....	21
<b>Comment afficher les directions symboliques (DS)</b> .....	22
<b>Comment faire une synastrie (SY)</b> .....	23
<b>Comment calculer les directions primaires (DP)</b> .....	24
<b>Comment faire une révolution solaire (RS)</b> .....	25
<b>Navigation dans le temps</b> .....	26
<b>Navigateur dates et heures</b> .....	27
<b>Modifier la date</b> .....	28
<b>Comment afficher les aspects</b> .....	30
<b>Panneaux Intérieur, Moyen et Extérieur</b> .....	31
<b>Maisons et zodiaque</b> .....	32
<b>Événements astro</b> .....	33
<b>Mi-points</b> .....	34
<b>Périodes et Forces planétaires (Ashtakavarga, Dasha, Firdar, Almutens)</b> .....	35
<b>Aspectarium dynamique</b> .....	36
Aspectarium dynamique – Mode pleine hauteur .....	37

Aspectarium dynamique – Options - grille et liste d’aspects .....	38
Aspectarium dynamique et tracé des aspects.....	38
Aspectarium dynamique – Options - grille et liste d’aspects - Règles pour les résonances .....	39
Aspectarium dynamique – Ligne de temps rapide (Transits).....	40
<b>Balayage des aspects</b> .....	41
Balayage des aspects - Options .....	42
<b>Courbes prévisionnelles</b> .....	43
Courbes prévisionnelles – Créer des courbes .....	44
Courbes prévisionnelles – Voir des courbes ou leurs maximums .....	45
A. Voir des <b>courbes</b> .....	45
B. Voir les <b>Maximums pour les courbes</b> .....	47
Courbes prévisionnelles – La fenêtre <b>Voir les courbes</b> .....	49
Courbes prévisionnelles – Voir des courbes - Zoom sur le graphique .....	50
Courbes prévisionnelles – Voir des courbes - Signature d’un mot clé.....	51
Courbes prévisionnelles – Voir des courbes - Retour à la carte pour un moment précis.....	51
Courbes prévisionnelles – Non-concordance des données (enregistrement vs rendu) .....	52
Courbes prévisionnelles – Le repérage des moments significatifs dans une courbe.....	53
Courbes prévisionnelles – Voir des courbes ou leurs maximums - Propriétés des courbes.....	54
Courbes prévisionnelles – La fenêtre <b>Maximums pour les courbes</b> .....	55
<b>Courbes prévisionnelles et Maximums - fenêtres combinées</b> .....	56
<b>Outils d’aide à l’interprétation</b> .....	57
Outils d’aide à l’interprétation - Interprétations, analyse et synthèse .....	57
Outils d’aide à l’interprétation – Options d’interprétations .....	59
Outils d’aide à l’interprétation - Analyse rapide .....	60
Outils d’aide à l’interprétation - Cotes numériques.....	61
Outils d’aide à l’interprétation - Signatures .....	61
Outils d’aide à l’interprétation - Sauvegarde de l’Arbre .....	62
Outils d’aide à l’interprétation - Règles d’écriture sous l’onglet Interprétations .....	62
Outils d’aide à l’interprétation - Infobulles .....	63
<b>GPT – Mots-clés à soumettre à un agent conversationnel</b> .....	64
<b>GPT – L’agent conversationnel (page web)</b> .....	65
<b>GPT – Ajouter, modifier ou effacer une instruction à un agent</b> .....	66
<b>Dominante planétaire Justifiée</b> .....	67
<b>Onglet Liste des cartes</b> .....	68
<b>Onglet Lunaisons (Phases lunaires)</b> .....	69
<b>Changer de lieu</b> .....	70

<b>Utiliser les orbes</b> .....	71
<b>Barres d'outils</b> .....	72
Courbes.....	72
Orbes et aspects .....	72
Planètes .....	73
Maisons .....	73
Angles .....	74
<b>Recherche d'aspect</b> .....	75
<b>Créer un événement</b> .....	78
<b>Sélectionner les cartes dans la Liste des cartes</b> .....	79
<b>Interfaces utilisateur</b> .....	80
<b>Requête d'interprétation</b> .....	81
Requête d'interprétation - Facteur => mots-clés .....	81
Requête d'interprétation - Mots-clés => facteur .....	83
<b>Animation</b> .....	84
Animation - sauvegarde des mots-clés.....	85
<b>Dates des transits précédents à la position courante</b> .....	86
<b>Relocalisation</b> .....	87
<b>Interchanger les cartes</b> .....	89
<b>Synchroniser la date et l'heure des cartes de l'anneau moyen et de l'anneau extérieur</b> .....	90
<b>Éphémérides</b> .....	91
<b>Balayage des mi-points en transit</b> .....	92
<b>Conversion de date (calendriers julien et grégorien)</b> .....	93
<b>Éclipses</b> .....	94
<b>Tables</b> .....	95
Tables - Angles planétaires.....	95
Tables - Mi-points.....	96
Tables - Arbres des mi-points .....	97
Tables - Heures des conjonctions (angles/planètes).....	98
Tables - Positions des planètes dans les plans de référence.....	99
Tables - Almutens .....	100
Tables - Triplicités, quadruplicités et polarités.....	101
Tables - Vitesses et distances des planètes.....	102
Tables - Étoiles fixes.....	103
Tables - Parallèles et contreparallèles.....	104
Tables - Nœuds planétaires.....	105

Tables - Planètes fictives de l'école Uranienne (ou de Hambourg).....	106
<b>Menu contextuel</b> .....	107
Menu Contextuel - Configuration rapide - sans heure de naissance (F10).....	108
Menu Contextuel - Afficher les maisons de l'Anneau Intérieur et Moyen (en même temps) (F9).....	109
<b>Graphiques</b> .....	110
<b>Progressions secondaires - Configuration</b> .....	111
<b>Directions arc solaire - Configurations</b> .....	112
<b>Progressions tertiaires - Configurations</b> .....	113
<b>Options d'affichage pour la date et l'heure:</b> .....	114
<b>Préférences</b> .....	115
Préférences - Général.....	116
Préférences - Apparence.....	117
Préférences - Planètes.....	118
Préférences - Aspects.....	119
Préférences - Aspects - Ajuster les Orbes.....	120
Préférences – Mi-points.....	121
Préférences - Calculs.....	122
Préférences – Options pour les méthodes.....	123
Préférences - Comportement.....	124
Préférences – Messages et alertes.....	125
Préférences - Maîtrises.....	126
Préférences - Parts.....	127
Préférences - Astrologie électorale.....	128
<b>Sauvegarder et rappeler des préférences</b> .....	129
<b>Copie de sauvegarde de vos Données utilisateur</b> .....	130
<b>Notes sur la base de données des villes et des changements d'heures</b> .....	131
<b>Raccourci clavier</b> .....	132
<b>Lexique</b> .....	133
<b>Dépannage</b> .....	137

## Liens vidéo externes

Nous vous conseillons de visionner les vidéos de démarrage (lien externe):

<https://mastroapp.com/fr/videos/demarrage>

Aller à : [Menu principal](#)

## Vue d'ensemble

Boutons de commande pour ouvrir et calculer une carte dans l'**Anneau Moyen** avec la méthode **Transits**, **Progressions secondaires**, **Directions arc solaire**, **Progressions tertiaires**, **Profecions**, **Directions symboliques** ou **Synastrie**.

Boutons de commande pour ouvrir et calculer une carte dans l'**Anneau Extérieur** avec la méthode **Transits**, **Progressions secondaires**, **Directions arc solaire**, **Progressions Tertiaire** ou **Profecions**.

Boutons de commande pour **Afficher tous les aspects**, **Imprimer**, faire un **Balayage des aspects**, **Afficher les graphiques** et ajuster l'angle et la direction d'un aspect recherché en utilisant le glissé d'une planète sur un point.

Barre d'outils pour un accès rapide aux courbes, ou pour ajuster temporairement les orbes (% zoom) et afficher tous les aspects pour l'anneau intérieur, l'anneau moyen ou entre les deux anneaux. Ces barres sont affichées selon vos choix dans le **menu Outils**, à l'item **Barre d'outils**.

• Directions Primaires  
• Révolution Solaire

Choix de langue

Anneau Intérieur

Anneau Moyen

Anneau Extérieur

Panneaux de données sur les différents anneaux. Ils sont présents ou non selon les choix fait à l'onglet **Général** dans les **Préférences**.

Voir page suivante : [Les panneaux à gauche de l'écran](#)

Si vous faites un **clik droit** de la souris sur la surface autour de la carte, vous obtenez le **menu Contextuel** qui présentes les fonctions principales de Mastro.

The screenshot shows the Mastro Expert software interface. At the top, there are menu bars for 'Moyen' and 'Extérieur'. On the left, there is a sidebar with various options like 'Intérieur', 'Moyen', 'Extérieur', and 'Mastors et zodiaque'. The main area displays a three-ring astrological chart with various symbols and lines. On the right, there are panels for 'Info anneau intérieur', 'Info anneau moyen', and 'Info anneau extérieur'. At the bottom, a context menu is open, listing various functions like 'Nouvelle carte (anneau intérieur)', 'Ouvrir une carte (anneau intérieur)', 'Sauvegarder la carte de l'anneau intérieur en tant que...', 'Transits (anneau moyen)', 'Progressions et Directions (anneau moyen)', 'Sauvegarder l'événement (anneau moyen)', 'Modifier la date', 'Modifier l'heure', 'Changer de lieu', 'Changer l'ensemble d'orbes', 'Balayage des aspects (Événement-Natal)', 'Afficher tous les aspects', 'Conservser le tracé des aspects', 'Configuration rapide - sans heure de naissance', 'Dominante Planétaire Ajustée (Godbout et Coron)', 'Afficher les maisons de l'anneau intérieur et moyen', 'Copier dans le presse-papier', and 'Préférences'. The interface is in French and shows a detailed astrological chart with three concentric rings labeled 'Anneau intérieur', 'Anneau Moyen', and 'Anneau Extérieur'.

Aller à : [Menu principal](#)

## Les panneaux à gauche de l'écran

Mastro Expert v7.4.5.7

Fichiers Tables Rapports Outils Aide

Intérieur (Nat) 1988/05/05 08:19 AM

Orbes: NAT ?

Adele Bio Ham.

Moyen

Extérieur

Maisons et zodiaque (Plac.) (Trop.) ?

Navigateur dates et heures ?

Événements astro ?

Mi-points ?

Périodes et forces planétaires pour l'anneau intérieur ?

Aspectarium dynamique ?

Intérieur

Interprétations, analyse et synthèse ?

Interprétation Synthèse IA (GPT)

Effacer les interprétations

Afficher tous les aspects

Analyse complète à 2 niveaux

Analyse rapide à 1 niveau

Options d'interprétation et d'analyse

Onglets :

- **Commandes**
- **Liste des cartes**
- **Lunaisons**
- **Autres données**

Un clic droit de la souris sur l'entête d'un panneau offre l'option de fermer tous les panneaux.

Fermer tous les panneaux

Commandes (boutons) pour l'anneau **intérieur** :

- Nouvelle Carte
- Ouvrir une carte
- Changer de lieu
- Utiliser les orbes
- Cacher (les positions)
- Harm. (Harmonique)

La dernière carte observée dans l'anneau intérieur sera chargée à nouveau au prochain démarrage de Mastro. Le menu déroulant à gauche du panneau (dans l'exemple : Adèle) conserve les cartes ouvertes durant la session. Vous pouvez ainsi retourner à la carte précédente.

Les panneaux **Moyen** et **Extérieur** contiennent les commandes de base identiques au panneau **Intérieur**. Pour obtenir un transit ou une progression secondaire dans l'anneau **Moyen**, utilisez les boutons de commande **T** ou **PS** (section Moyen) sur la barre de menu de Mastro (Idem pour les autres méthodes).

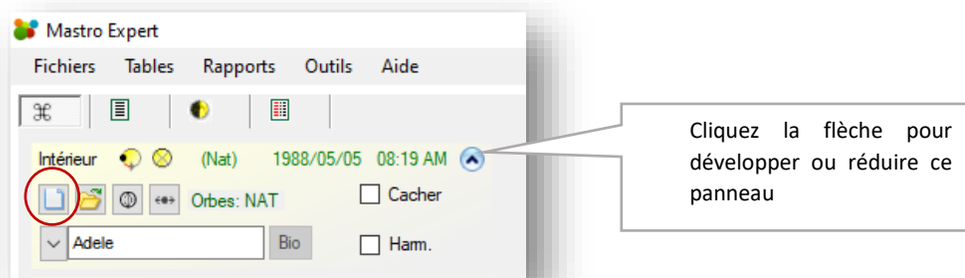
- Le Panneau **Maisons et Zodiaque** offre des commandes pour le choix des maisons, le choix du zodiaque, la vue géocentrique ou héliocentrique et autres paramètres d'affichage.
- Le panneau **Navigateur dates et heures** offre un calendrier appuyé par les touches au clavier pour se déplacer dans le temps. Mastro est dynamique, il recalculera le transit ou la progression à chaque changement. **Ctrl + N** (**N** pour l'expression anglaise **Now**) fait le calcul des positions pour la carte active, à la date actuelle. Quelques boutons sur le côté droit du panneau permettent de mettre en réserve une date pour un rappel éventuel durant la session.
- Le panneau **Événements astro** offre des fonctions de recherche.
- Le panneau **Mi-points** affiche dynamiquement les mi-points sous le curseur de souris ou les mi-points en transit sur une planète de l'anneau intérieur (natal). Les mi-points en transit sur un point natal se révèlent en appuyant **Ctrl + clic gauche** de la souris sur une planète natale.
- Le panneau **Périodes et forces planétaires pour l'anneau intérieur** offre les calculs suivants : **Ashtakavarga**, **Dasha**, **Firdar**.
- Le panneau **Aspectarium dynamique** affiche les aspects sous la forme d'une grille classique ou sous la forme d'une liste ordonnée. Un clic sur un élément (aspect) surligne l'aspect dans l'**Aspectarium** et dessine l'aspect sur la carte. Si le panneau **Interprétations** est ouvert, les deux paragraphes de mots-clés associés aux deux planètes et à l'aspect concerné seront affichés. Si on clique à nouveau sur un aspect déjà sélectionné, alors son surlignage disparaîtra et son tracé sur la carte ainsi que ses mots-clés s'effaceront.
- Le panneau **Interprétations, analyse et synthèse** offre les mots-clés pour les planètes (et leurs aspects) sous curseur.

Aller à : [Menu principal](#)

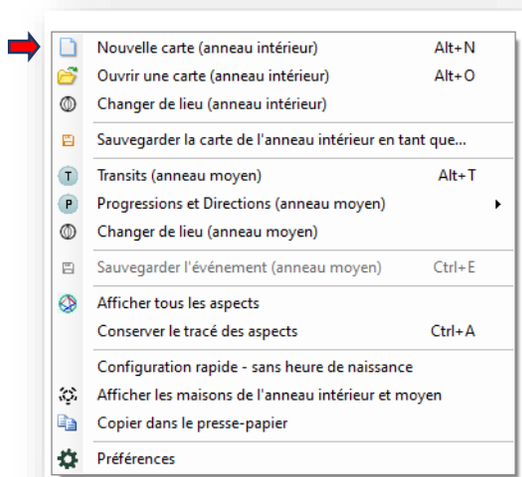
## Comment créer une nouvelle carte

Il y a 3 façons d'appeler la fenêtre d'entrée des données : en cliquant sur le bouton **Nouvelle carte** (page blanche) dans le panneau **Intérieur**, par le **menu Contextuel** ou par le **menu Fichiers**.

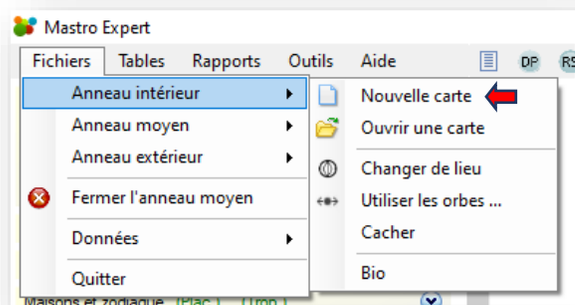
- 1) Dans le panneau **Intérieur** : cliquez sur le bouton **Nouvelle carte**



- 2) Par le **menu Contextuel** : Sélectionnez **Nouvelle carte (anneau intérieur)**



- 3) Par le menu **Fichiers** :



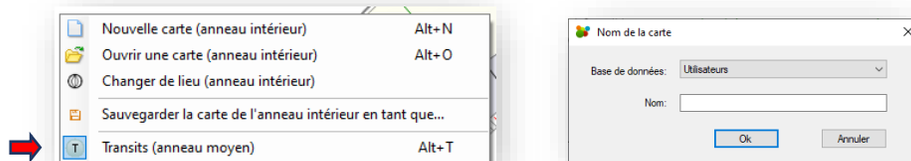
Aller à : [Menu principal](#)

## La fenêtre Nouvelle carte

Vos données seront conservées dans l'une des bases de données que vous pouvez sélectionner avant de cliquer **Ok**. Ici la base sélectionnée est **Données clients**. Notez que la base de données par défaut est **Données utilisateur**.

Les champs dont les cadres sont surlignés jaunes sont obligatoires. Le nom de la ville (**Endroit**) est nécessaire si l'on veut faire une recherche de ville dans la base des villes, mais la présence de ce nom dans le champ **Endroit** n'est pas obligatoire. Même après avoir sélectionné une ville, vous pouvez modifier la latitude, la longitude, ainsi que la différence d'heure avec GMT. Les longitudes à l'ouest de Greenwich sont négatives et celles à l'Est sont positives. Après avoir entré vos données, cliquez sur **OK** pour sauvegarder et fermer la fenêtre.

**Méthode alternative** - Il existe une méthode alternative pour créer une carte à partir des données présentes dans l'anneau intérieur. Par exemple, supposez qu'il n'y a que l'anneau intérieur actif et que vous faites **Ctrl + N** pour obtenir la carte des positions planétaires actuelles (ciel mondial), pour l'endroit où vous êtes. Vous pouvez modifier la date et l'heure en cliquant sur la **date** et **l'heure** au centre. Vous pouvez cliquer la commande **Changer de lieu** et modifier la latitude et la longitude. Finalement, avec un clic droit de la souris dans un espace vide, cliquez sur **Sauvegarder la carte de l'anneau intérieur en tant que ...** au menu contextuel global. La fenêtre **Nom de la carte** vous permettra de choisir la base de données et le nom que vous souhaitez donner à cette carte.



Aller à : [Menu principal](#), [Vue d'ensemble](#)

La fenêtre **Nouvelle carte** - Description détaillée

La fenêtre d'entrée des données est présentée ici en mode « Modification », c'est-à-dire que l'on a fait la commande **Ouvrir une carte**, puis on a cliqué sur le bouton **Modifier**. Quand on clique sur le bouton **Modifier**, la section à droite devient éditable. Si l'on clique un autre nom dans la liste, à gauche, alors la section à droite redevient en lecture seulement et l'on devra cliquer à nouveau sur le bouton **Modifier** si nous voulons rendre éditable la section à droite.

Voici un aperçu des commandes sur cet écran, les champs obligatoires sont entourés de couleur jaune à l'écran et soulignés ci-après :

Le contrôle des bases de données permet de sélectionner une des bases de données suivantes : **Données utilisateur**, **Données publiques**, **Données tutoriel**, **Données clients**. La base **Données publiques** est réservée par Logiciels Mastro où nous pouvons, lors de mises à jour subséquentes, ajouter, modifier ou retirer des données.

**Nom** : Notre convention pour les données publiques est de mettre le nom de famille suivi d'une virgule et du prénom. Vous êtes libre d'y mettre ce que vous voulez et libre du format.

**Contact** : Ouvre la fenêtre contact pour y inscrire d'autres informations : numéro de téléphone, adresse courriel, etc.

**Type** : Natal ou Mondial.

**Date** : Année, mois et jour de naissance.

**Calendrier** : Utile pour sélectionner une date à l'aide de la souris.

**Précision** : Classement selon « Rodden ». Dans les données publiques, nous utilisons principalement des données de type AA, A ou B.

**Heure** : Vous pouvez cliquer sur l'heure, les minutes ou les secondes à l'intérieur du contrôle pour les modifier. Vous pouvez utiliser pour chacun les flèches haut et bas de votre clavier ou vous pouvez cliquer la flèche à l'écran.

**Minuit** : Commande rapide pour mettre l'heure à minuit.

**Midi** : Commande rapide pour mettre l'heure à midi.

**Maintenant** : Commande rapide pour mettre l'heure à maintenant.

**Temps Local** : Indique que l'heure est le temps local, aux coordonnées définies plus bas.

**Temps universel** : Indique que l'heure est le temps universel (à Greenwich), aux coordonnées définies plus bas. La différence de temps avec GMT est automatiquement ajustée à 0 dans ce cas.

**Endroit** Nom de la ville, parfois avec le nom de la région ou du pays. Le bouton **Utiliser le lieu par défaut** plus bas remplit automatiquement les champs **Endroit**, **Lat.**, **Long.** et **Différence de temps avec GMT**.

**Rechercher la ville** :  Cette commande va chercher la ville dans notre base de données des villes et si Mastro trouve plus d'une ville, une fenêtre de sélection de la ville vous sera présentée. Lorsqu'une ville est choisie, les champs **Lat.**, **Long.** et **Différence de temps avec GMT** sont remplis automatiquement.

**Lat.** : La latitude. Vous pouvez changer le format d'entrée en cochant ou non la case **Lat./Long. en degré décimal**. Vous pouvez y entrer une valeur après d'autres opérations et cela sera la valeur qui l'emporte.

**Long.** : La longitude. Vous pouvez changer le format d'entrée en cochant ou non la case **Lat./Long. en degré décimal**. Vous pouvez y entrer une valeur après d'autres opérations et cela sera la valeur qui l'emporte.

**Lat./Long. en degré décimal** : Cochez ou décochez cette case pour modifier le format d'entrée de la latitude et de la longitude.

**Différence de temps avec GMT** : Une valeur négative représente la différence de temps avec Greenwich pour une longitude Ouest. Une valeur positive représente la différence de temps avec Greenwich pour une longitude Est.

**Utiliser le lieu par défaut** : Commande qui remplit automatiquement les champs **Endroit**, **Lat.**, **Long.** et **Différence de temps avec GMT** avec les données définies dans les **Préférences (menu Outils)** à l'onglet **Général**.

**Ajouter à ma liste d'endroits**: Cette commande enregistre les données inscrites dans les champs **Endroit**, **Lat.**, **Long.** et **Différence de temps avec GMT**. (Voir ci-après ce qu'est **Ma liste d'endroits**.)

**Modifier ma liste d'endroits** : permet l'édition de **Ma liste d'endroits** (Voir ci-après ce qu'est **Ma liste d'endroits**.)

**Ma liste d'endroits** : C'est une base de données des villes, gérée par l'utilisateur, qui permet de remplir les champs **Endroit**, **Lat.**, **Long.** et **Différence de temps avec GMT** à partir d'une liste d'endroits enregistrés par l'utilisateur. Cette liste est construite à partir des entrées faites aux champs **Endroit**, **Lat.**, **Long.**, et **Différence de temps avec GMT** suivies de la commande **Ajouter à ma liste d'endroits**. Cela exige que l'on repère d'abord une ville existante (en cliquant sur le bouton **Rechercher la ville**) pour laquelle nous avons une clé nous permettant d'associer l'historique des changements d'heure de la ville existante à la ville que l'on veut ajouter. La ville initialement choisie nous donne d'abord la clé (non visible à l'écran). Par la suite on peut modifier le nom de l'endroit et toutes les coordonnées avant de cliquer **Ajouter à ma liste d'endroits**. Cette procédure vise à assurer le fonctionnement des changements d'heure automatiques de Mastro quand on se promène dans le temps. Les commandes **Ajouter à ma liste d'endroits** et **Modifier ma liste d'endroits** sont aussi présentes dans les panneaux intérieur, moyen et extérieur lorsqu'on appelle la fenêtre **Changer de**

**lieu.** Les données ajoutées à **Ma liste d'endroits** sont disponibles dans la liste des villes quand ont fait **Rechercher la ville**.

Les boutons radio **STD**, **DST**, **WAR** et **Double** n'affichent que le statut de l'heure et n'affectent pas la valeur de la **Différence de temps avec GMT**.

**LMT** : Abréviation anglaise de *Local Mean Time* convertit la longitude en différence de temps avec le méridien de Greenwich.

**LAT : Local Apparent Time.** En cliquant ce contrôle, Mastro convertit la valeur de l'heure (en temps vrai, aussi nommé heure apparente locale) avec l'équation du temps pour arriver à un temps LMT utilisable pour le calcul des positions angulaires et planétaires.

**Lien** : Champ disponible pour les données publiques pour établir la source des données.

**Changement d'heure, Carte des zones horaires, Latitudes et Longitudes** sont des liens utiles (lien externe sujet à modification).

**Modifier** : Cette commande est disponible sous **Ouvrir une carte** et permet de modifier les valeurs des champs dans la section droite de la fenêtre **Ouvrir une carte**, pour le nom sélectionné (un seul clic) dans la liste des cartes.

**Dupliquer** : Cette commande est disponible sous **Ouvrir une carte** et permet de faire une copie des données d'une carte sélectionnée en cliquant d'abord (un seul clic) sur le nom dans la liste des cartes. Ensuite, on change de base de données, puis on clique sur le bouton **Dupliquer**. Si vous ne changez pas de base de données, vous aurez un doublon dans la base active.

**Effacer** : Cette commande est disponible sous **Ouvrir une carte** et permet d'effacer les données pour le nom sélectionné (un seul clic) dans la liste des cartes.

**Sauvegarder** : Sauvegarde les valeurs entrées ou modifiées dans la section droite de la fenêtre, sans quitter la fenêtre **Ouvrir une carte**. Le fait de demeurer dans la fenêtre permet, par exemple, de cliquer un autre nom dans la liste et de faire d'autres changements.

**Ok** : Sauvegarde les nouvelles données ou les changements lors d'une modification et ferme la fenêtre (**Nouvelle carte** ou **Ouvrir une carte**).

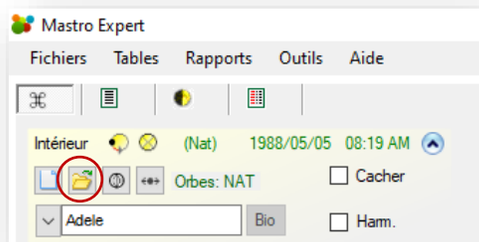
**Annuler** : Ferme la fenêtre et abandonne toute modification.

Aller à : [Menu principal](#), [Vue d'ensemble](#)

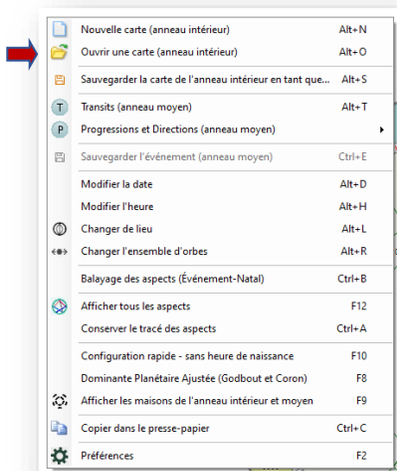
## Comment ouvrir une carte existante

Il y a 3 manières d'ouvrir une carte déjà enregistrée : En cliquant sur le bouton **Ouvrir une carte** (dossier) dans le panneau **Intérieur**, par le **menu Contextuel** ou par le **menu Fichiers**.

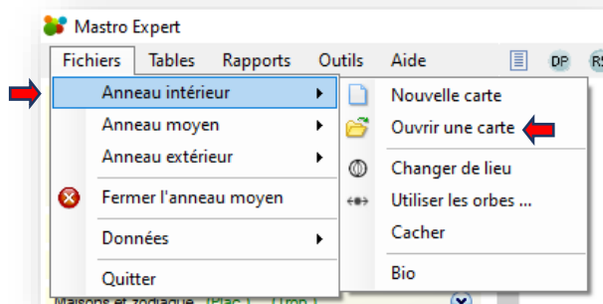
- 1) Dans le panneau **Intérieur** : cliquez sur le bouton **Ouvrir une carte**



- 2) Par le **menu Contextuel** : Sélectionnez **Ouvrir une carte (anneau intérieur)**



- 3) Par le **menu Fichiers** :



Aller à : [Menu principal](#)

La fenêtre **Ouvrir une carte**

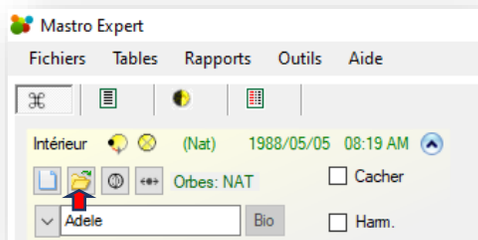
Sélectionnez la base de données où se trouve la carte natale désirée. Normalement et par défaut c'est la base de données **Données utilisateur** qui est sélectionnée. Dans cet exemple, la base de données **Données clients** a été choisie. Vous pouvez aussi sélectionner **Données publiques** (Mastro Expert) ou **Données tutoriel**.

Sélectionnez le thème à consulter dans la liste : faites un double clic sur l'item ou sélectionnez-le avec un clic puis cliquez sur le bouton **Ok**.

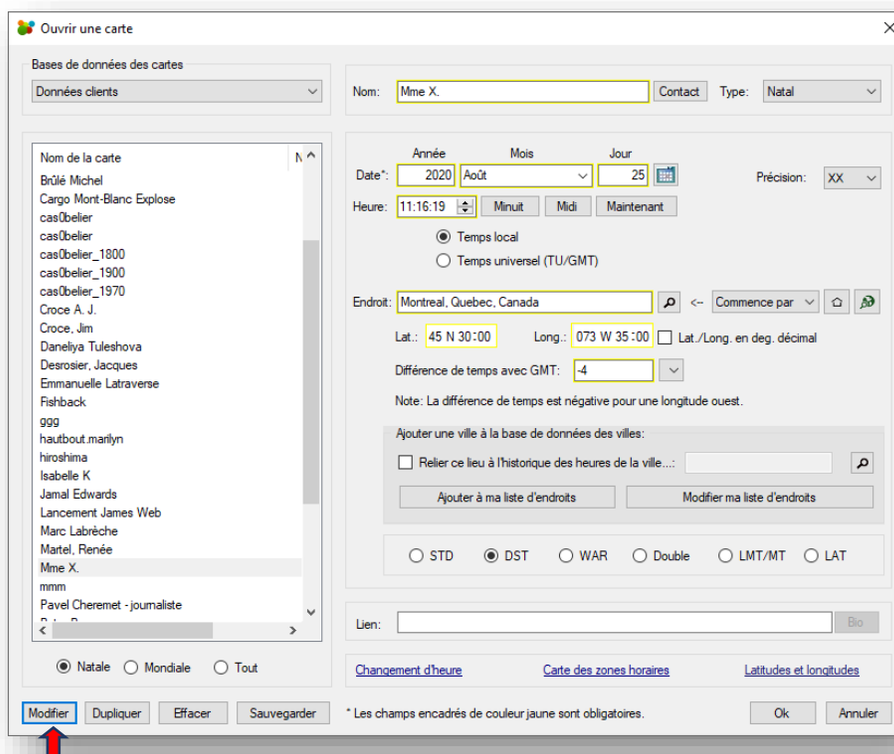
Aller à : [Menu principal](#), [Vue d'ensemble](#)

## Comment modifier une carte existante

- 1) Ouvrir la carte à modifier en utilisant le **menu Fichiers**, le **menu Contextuel** ou encore, comme ici, en cliquant la commande **Ouvrir une carte** (Chemise jaune) dans le panneau **Intérieur** :



- 2) Cliquez une seule fois sur le nom pour lequel vous voulez modifier les données. Puis, cliquez sur le bouton **Modifier**.



- 3) Les champs à droite de la liste deviendront éditables. Faites vos modifications puis cliquez sur **Ok** pour conserver les modifications et fermez la fenêtre.

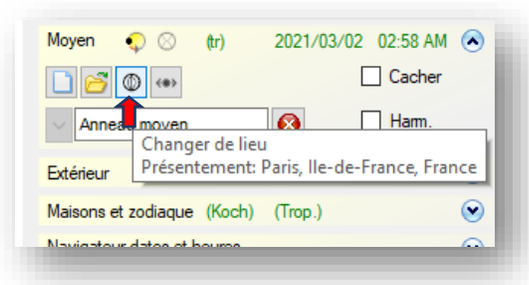
Aller à : [Menu principal](#), [Vue d'ensemble](#)

## Comment afficher les transits (TR)

Pour voir les transits dans l'anneau moyen, cliquez **T** sur la barre des menus. Par défaut, les transits du moment présent s'afficheront dans l'anneau moyen. Ils s'afficheront pour l'endroit déjà défini dans les **Préférences (menu Outils, onglet Général)**.



Si vous désirez les transits pour un lieu différent de celui défini dans les préférences, vous devez cliquer sur le bouton [Changer de lieu](#) pour l'anneau actif.



À partir de ce moment, vous pouvez naviguer dans le temps ...

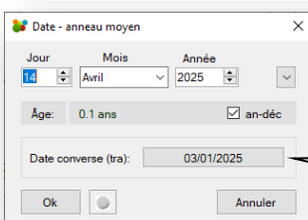
- avec les touches au clavier (flèches) : ←↑↓→
- en cliquant une date au calendrier (sous **Navigateur dates et heures** dans les panneaux à gauche)
- en cliquant sur la date au centre de l'anneau intérieur.
- Les heures, minutes et secondes sont ajustables en cliquant sur l'heure au centre. Les heures, minutes et secondes peuvent aussi être modifiées avec les touches **H**, **M** et **S**.

Consultez les **Raccourcis clavier** au menu **Aide**. La touche **Ctrl** est généralement utilisée en combinaison avec les touches du clavier pour avancer en direction du passé pour les heures, minutes et secondes, mais avec les flèches, elle modifie l'unité de temps (par exemple : jours vs semaines vs mois).

Pour mieux comprendre le mouvement des flèches au clavier, vous pouvez ouvrir le panneau **Navigateur dates et heures**, expérimenter et observer les changements dans le calendrier selon les touches utilisées.

### Les transits converses

Les transits converses sont accessibles sous la fenêtre **Changer la date**.

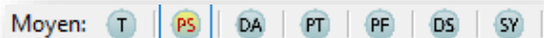


Cliquez sur la date converse pour calculer et afficher le transit à cette date. (Bascule date départ/date converse)

Aller à : [Menu principal](#), [Vue d'ensemble](#), [Navigation dans le temps](#)

## Comment afficher les progressions secondaires (PS)

Pour voir les progressions secondaires dans l'anneau moyen, cliquez **PS** sur la barre des menus (section **Moyen**). Les progressions secondaires s'afficheront pour le moment présent si l'anneau moyen est fermé. S'il y avait déjà une carte des transits, directions ou autres dans l'anneau moyen, le moment établi pour cette carte sera conservé. Par défaut, les progressions secondaires sont calculées pour le lieu de naissance (modifiable dans les **Préférences**).



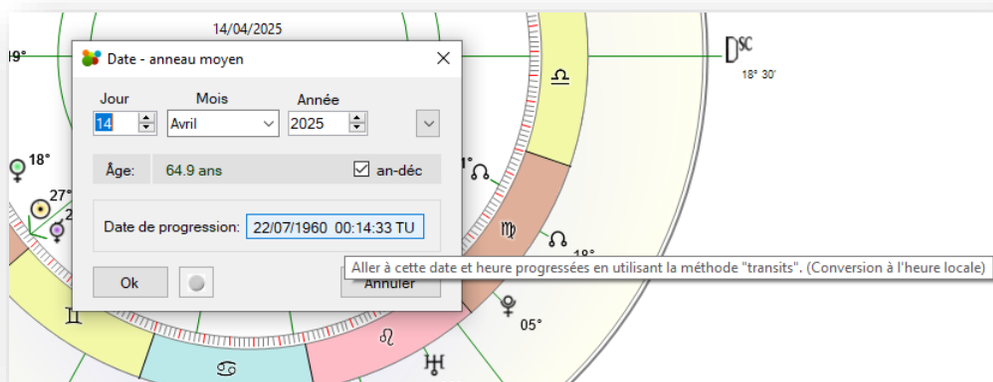
Tout comme les transits, la date et l'heure sont modifiées selon une des trois méthodes suivantes au choix :

- Avec le calendrier dans le panneau **Navigateur dates et heures**.
- En cliquant sur la date au centre.
- Avec les flèches et les touches **H, M, S**.

### Les progressions secondaires converses

Les progressions secondaires converses sont activées sous la fenêtre [Progressions secondaires - configurations](#) en faisant un clic droit sur le bouton **PS** (barre de menu principal) ou par les **Préférences** à l'onglet **Calculs**.

Vous pouvez voir la date de la progression sous la fenêtre **Changer la date** :



**Aller à :** [Menu principal](#), [Vue d'ensemble](#), [Progressions secondaires - configurations](#)

## Comment afficher les directions arc solaire (DA)

Pour voir les directions arc solaire, dans l'anneau moyen, cliquez **DA** sur la barre des menus (section **Moyen**). Les directions arc solaire s'afficheront pour le moment présent si l'anneau moyen est fermé. S'il y avait déjà une carte des transits, des progressions ou autres dans l'anneau moyen, le moment établi pour cette carte sera conservé. Par défaut, les directions arc solaire sont calculées pour le lieu de naissance (modifiable dans les **Préférences**).



Tout comme les transits et les progressions, la date et l'heure sont modifiées selon une des trois méthodes suivantes au choix :

- Avec le calendrier dans le panneau **Navigateur dates et heures**.
- En cliquant sur la date au centre.
- Avec les flèches et les touches **H, M, S**.

Les directions arc solaire converses

Les directions arc solaire converses sont activées sous la fenêtre [Directions arc solaire - configurations](#), en faisant un clic droit sur le bouton **DA** (barre de menu principal) ou par les **Préférences** à l'onglet **Calculs**.

**Aller à :** [Menu principal](#), [Vue d'ensemble](#), [Directions arc solaire - configurations](#)

## Comment afficher les progressions tertiaires (PT)

Pour voir les progressions tertiaires, dans l'anneau moyen, cliquez **PT** sur la barre des menus (section **Moyen**). Les progressions tertiaires s'afficheront pour le moment présent si l'anneau moyen est fermé. S'il y avait déjà une carte des transits, des directions ou autres dans l'anneau moyen, le moment établi pour cette carte sera conservé. Par défaut, les progressions tertiaires sont calculées pour le lieu de naissance (modifiable dans les **Préférences**).

Moyen: T PS DA **PT** PF DS SY

Tout comme les transits, la date et l'heure sont modifiées selon une des trois méthodes suivantes au choix :

- Avec le calendrier dans le panneau **Navigateur dates et heures**.
- En cliquant sur la date au centre.
- Avec les flèches et les touches **H, M, S**.

Mastro offre deux types de progressions tertiaires. Pour ajuster le type, faites un clic droit de la souris sur le bouton **PT** (barre de menu principal) pour appeler la fenêtre [Progressions tertiaires - configuration](#) ou cliquez le bouton **Progressions tertiaires** dans les **Préférences** à l'onglet **Calculs**.

Nous offrons 3 manières de calculer les angles en Progression tertiaire, selon le pas de progression par jour ::

- Naibod
- Arc Solaire (pas moyen annuel)
- 361°

Progressions tertiaires - configurations

Type de progressions tertiaires :

Type 1  
Analogie symbolique où 1 mois lunaire tropique (27.32158 jours) est égal à 1 jour. Le nombre de jours entre une date sélectionnée et la date de naissance est divisé par 27.32158 jours pour établir la date du jour progressif. Les angles sont progressés en utilisant la méthode sélectionnée ci-après. Les angles et les planètes demeurent fixes pour le mois lunaire.

Type 2 - Progression mineur  
Analogie symbolique où 1 mois lunaire tropique est égal à 1 an. L'âge est multiplié par 27.32158 jours pour arriver au jour progressif. Les angles sont progressés en utilisant la méthode sélectionnée ci-après.

Méthodes de progression des angles :

Naibod/Jour prog.     Arc solaire     361°/Jour prog.

Direction :

Sens direct     Sens converse

Coordonnées géographiques par défaut

Natales (Intérieur)     Endroit courant

Abbrev.: (PT-I, mois trop.) - (PT-II, mois trop.)

Fermer

Aller à : [Menu principal](#), [Vue d'ensemble](#), [Progressions tertiaires - configurations](#)

## Comment afficher les profections (PF)

Les profections sont similaires aux directions arc solaire et aux directions symboliques en ce sens qu'elles conservent la symétrie des positions natales. On fait avancer le ciel natal de 30 degrés par année. Les profections annuelles sont les positions planétaires calculées pour le moment du retour solaire. Pour obtenir les profections annuelles, vous devez donc calculer la [révolution solaire](#) en premier. Autrement, Mastro avance les positions planétaires jusqu'à 30 degrés par année. Ce mouvement est étalé sur un an, dans la mesure où vous avancez dans l'année.

Pour voir les profections, dans l'anneau moyen, cliquez **PF** sur la barre des menus (section **Moyen**). Les profections s'afficheront pour le moment présent si l'anneau moyen est fermé. S'il y avait déjà une carte des transits, directions ou autres dans l'anneau moyen, le moment établi pour cette carte sera conservé. Par défaut, les profections sont calculées pour le lieu courant (modifiable dans les **Préférences**).



Tout comme les transits, la date et l'heure sont modifiées selon une des trois méthodes suivantes au choix :

- Avec le calendrier dans le panneau **Navigateur dates et heures**.
- En cliquant sur la date au centre.
- Avec les flèches et les touches **H, M, S**.

Il n'y a pas de mouvement converse pour les profections ni de configuration particulière.

Aller à : [Menu principal](#), [Vue d'ensemble](#)

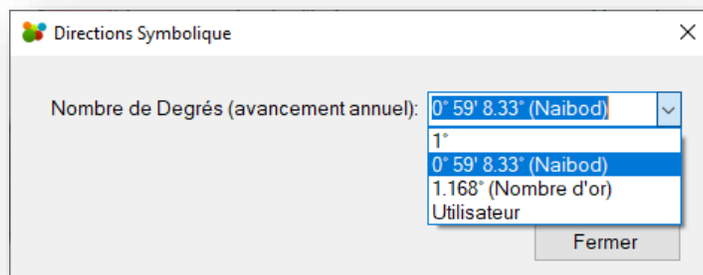
## Comment afficher les directions symboliques (DS)

Les directions symboliques sont similaires aux directions arc solaire, elles conservent la symétrie des positions natales, mais avancent d'un degré fixe au moment de la révolution solaire. Autrement les planètes restent fixes pour l'année qui suit.

Pour voir les directions symboliques, dans l'anneau moyen, cliquez **DS** sur la barre des menus (section **Moyen**). Les directions symboliques s'afficheront pour le moment présent si l'anneau moyen est fermé. S'il y avait déjà une carte des transits, des progressions ou autres dans l'anneau moyen, le moment établi pour cette carte sera conservé. Par défaut, les directions symboliques sont calculées pour le lieu de naissance (modifiable dans les **Préférences**).



Vous pouvez configurer le pas d'avancement annuel en appelant la fenêtre de configuration des directions symbolique (Clic droit de la souris sur le bouton). Trois options s'offrent : 1° par années, 0° 59' 8.33 (la valeur de Naibod) par années, 1.168° (le nombre d'or) par années ou la valeur décidée par l'utilisateur.



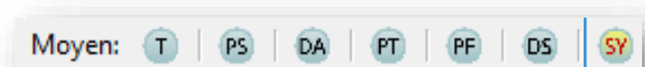
Tout comme les transits, la date et l'heure sont modifiées selon une des trois méthodes suivantes au choix :

- Avec le calendrier dans le panneau **Navigateur dates et heures**.
- En cliquant sur la date au centre.
- Avec les flèches et les touches **H, M, S**.

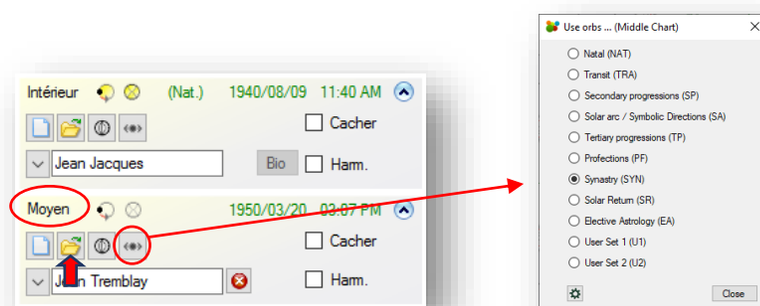
Aller à : [Menu principal](#), [Vue d'ensemble](#)

## Comment faire une synastrie (SY)

Pour obtenir une synastrie (juxtaposition et comparaison de deux thèmes), il vous faut simplement ouvrir un deuxième thème dans l'anneau moyen. Avec un thème natal ouvert dans l'anneau intérieur, cliquez sur le bouton **SY** au menu principal. Mastro ouvrira la fenêtre **Ouvrir une carte** pour sélectionner et charger la carte dans l'anneau moyen. L'ensemble d'orbés utilisé sera ajusté automatiquement à **Synastries (SYN)**.



Autrement, si vous ouvrez une carte dans l'anneau moyen en utilisant le bouton **Ouvrir une carte** dans le panneau moyen, Mastro va considérer qu'il s'agit d'une synastrie. L'ensemble d'orbés utilisé sera ajusté automatiquement à **Synastries (SYN)**.



Si vous désirez modifier l'ensemble des orbés utilisés, cliquez sur le bouton **Utiliser les orbés....** Ce choix va demeurer actif jusqu'à ce que vous cliquiez sur le bouton d'une méthode (transit, progression, ...) ou que vous cliquiez **Nouvelle Carte** ou encore **Ouvrir une carte** pour cet anneau. Pour **Nouvelle Carte** et **Ouvrir une carte** de l'anneau moyen ou extérieur, l'ensemble d'orbés sera toujours ajusté automatiquement à **Synastries (SYN)**.

Notez que vous pouvez ajuster les orbés à l'onglet **Aspects** des **Préférences**. Si vous utilisez les mi-points, vous pouvez aussi ajuster les orbés des mi-points dans un contexte de synastries (**menu Outils**, item **Préférences**, onglet **Mi-points**).

Aller à : [Menu principal](#)

## Comment calculer les directions primaires (DP)

M/Z	Promisseeur (Mobile)	Direction	Significateur (Fl...)	Long. arc	Date (Ptolemy)	Date (Naibod)	Date (Cardan)
M	MAR	C →	90° SOL	000.629	1954/12/11	1954/12/08	1954/12/15
M	SOL	C →	90° MAR	000.796	1955/02/11	1955/02/06	1955/02/14
M	JUP	D →	45° VEN	001.067	1955/05/19	1955/05/14	1955/05/24
M	VEN	C →	45° JUP	001.167	1955/06/25	1955/06/18	1955/07/01
M	MAR	D →	90° SAT	001.664	1955/12/24	1955/12/15	1956/01/01
M	SAT	D →	90° MAR	002.175	1956/06/28	1956/06/16	1956/07/08
M	MER	C →	60° LUNE	002.613	1956/12/06	1956/11/21	1956/12/18
M	SOL	C →	180° SAT	002.901	1957/03/21	1957/03/06	1957/04/02
M	MAR	C →	120° VEN	002.996	1957/04/23	1957/04/07	1957/05/08
M	SAT	D →	180° SOL	002.998	1957/04/23	1957/04/08	1957/05/09
M	JUP	C →	90° MER	003.032	1957/05/06	1957/04/20	1957/05/21
M	LUNE	D →	60° MER	003.665	1957/12/24	1957/12/05	1958/01/11
M	VEN	C →	120° MAR	003.827	1958/02/22	1958/02/02	1958/03/13
M	MER	D →	90° JUP	004.179	1958/06/29	1958/06/07	1958/07/20
M	VEN	D →	90° LUNE	004.433	1958/10/01	1958/09/07	1958/10/22
M	VEN	C →	45° MER	004.485	1958/10/20	1958/09/26	1958/11/10
M	MOON	D →	ASC	005.244	1959/07/23	1959/08/25	1959/08/17
M	MER	D →	45° VEN	005.650	1959/12/19	1959/11/19	1960/01/16
M	JUP	D →	120° SAT	006.344	1960/08/29	1960/07/26	1960/09/29
M	VEN	D →	IC	007.401	1961/09/18	1961/08/10	1961/10/25
M	LUNE	C →	90° VEN	007.832	1962/02/24	1962/01/13	1962/04/02
M	SOL	D →	60° LUNE	007.998	1962/04/23	1962/03/15	1962/06/02
M	SAT	C →	120° JUP	008.098	1962/05/30	1962/04/17	1962/07/10
M	LUNE	D →	90° LUNE	008.100	1962/05/31	1962/04/18	1962/07/10
M	JUP	D →	60° SOL	008.693	1963/01/03	1962/11/19	1963/02/16
M	MAR	C →	90° MER	008.806	1963/02/14	1962/12/29	1963/03/28

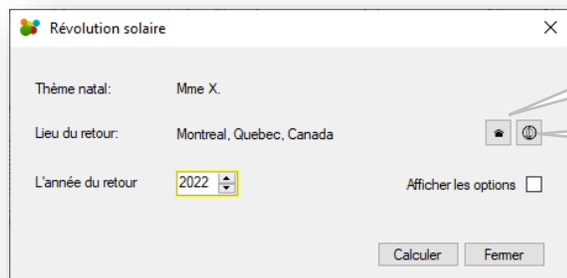
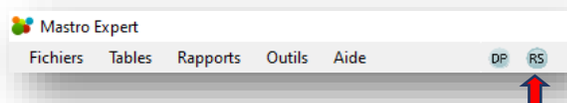
DP

- Méthodes : Les Directions Primaires sont offertes selon les méthodes de Ptolémée (semi-arc), de Placidus (sous le pôle) et de Regiomontanus.
- Directions : Les directions peuvent être calculées en fonction de l'écliptique (In Zodiaco) ou en fonction de l'équateur (In Mundo).
- Motion : Le mouvement des points (planètes, angles ou autres points) peut être direct (D→) ou converse (C→).
- Clés (Key) : La clé est une mesure de pas du mouvement d'un point. Les pas offerts sont les suivants : Ptolémée, Naibod ou Cardan.
- Prometteur : C'est le point qui avance (dans une direction ou l'autre) vers le Significateur. Un point qui se déplace peut aussi être le lieu (le degré) où se produit un aspect.
- Significateur : C'est un point qui signifie un domaine de la vie. Un point fixe.

Aller à : [Menu principal](#), [Vue d'ensemble](#)

## Comment faire une révolution solaire (RS)

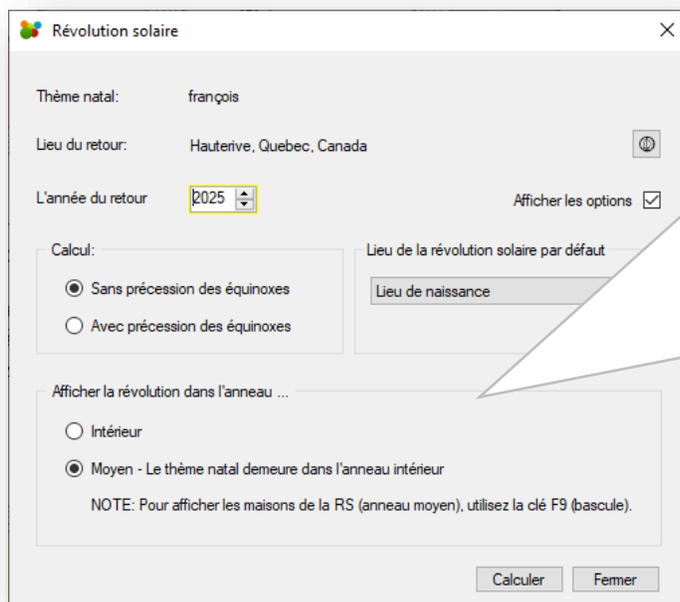
Cliquez l'icône **RS** sur la barre de menu pour ouvrir la fenêtre de **Révolution solaire** (aussi nommé Retour solaire). Si nécessaire, modifiez l'endroit du retour et choisissez l'année du retour puis cliquez sur le bouton **Calculer**.



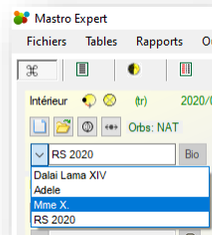
Cliquez sur le bouton **Lieu natal** pour ajuster l'endroit du retour solaire au lieu de naissance.

Cliquez sur le bouton [Changer de lieu](#) pour modifier l'endroit du retour solaire.

Si vous cochez la case **Afficher les options**, vous pouvez choisir de calculer la révolution en tenant compte de la précession des équinoxes. Avec **Afficher les options**, vous pouvez aussi conserver les données natales de l'anneau intérieur en produisant la révolution dans l'anneau moyen. Ces choix seront conservés et vous pouvez retirer le crochet pour obtenir une interface simplifiée.



Si vous faites le choix de placer la révolution solaire dans l'anneau intérieur, les positions natales seront remplacées par celles de la révolution solaire. Dans ce cas, si vous désirez une deuxième révolution (autre année par exemple), vous devez recharger la carte natale dans l'anneau intérieur puisque cet anneau contient maintenant la révolution solaire. Pour récupérer les données natales précédentes, vous pouvez utiliser le menu déroulant dans le panneau de l'anneau intérieur, pour rappeler la carte natale, sinon cliquez sur le bouton **Ouvrir une carte** (panneau **Intérieur**, menu **Fichier** ou menu **Contextuel**).



Aller à : [Menu principal](#), [Vue d'ensemble](#)

## Navigation dans le temps

Sur la carte active, vous pouvez naviguer dans le temps avec les touches au clavier (flèches vers le haut, le bas, la droite et la gauche), en cliquant une date au calendrier (**Navigateur dates et heures** dans les panneaux à gauche) ou en cliquant sur la date au centre de l'anneau intérieur. Les heures, minutes et secondes sont ajustables en cliquant sur l'heure au centre. Les heures, minutes et secondes peuvent aussi être modifiées avec les touches **H**, **M** et **S**.

Note : Si vous faites un clic droit de la souris sur la date au centre vous avez accès au [Options d'affichage pour la date et l'heure](#).

Consultez les **Raccourcis clavier** au menu **Aide**. La touche **Ctrl** est généralement utilisée en combinaison avec les touches du clavier pour avancer en direction du passé pour les heures, minutes et secondes, mais avec les flèches elle modifie l'unité de temps (par exemple : jours vs semaines, vs mois).

[Date - anneau Intérieur, Moyen ou Extérieur](#)

[Heure - anneau Intérieur, Moyen ou Extérieur](#)

Avec l'anneau moyen actif, les changements de dates ou d'heures affichent dynamiquement les positions planétaires pour les transits, les progressions secondaires ou pour une autre méthode. La carte natale, dans l'anneau intérieur, est généralement statique, mais si elle est active, on peut modifier la date et l'heure.

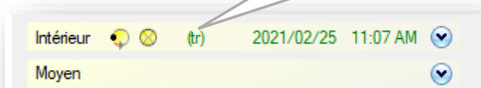
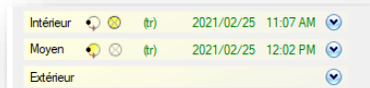
Lorsqu'on affiche les transits dans l'anneau moyen (en cliquant **T** sur la barre des menus), Mastro établit la carte de l'anneau moyen comme étant la carte active, soit la carte sur laquelle les flèches au clavier causent un changement de date et la mise à jour des positions planétaires pour cette date.

Avec une carte dans l'anneau moyen, si on veut agir sur la carte natale (anneau intérieur), on doit signaler à Mastro que la carte active est celle de l'anneau intérieur en cliquant sur le bouton de commande (icône approprié) :

Planètes et maisons actives (anneau intérieur, moyen ou extérieur) :

- Sur fond jaune : Carte active.
- Sur fond transparent : Carte non active.

Quand il n'y a pas de données dans l'anneau moyen, la carte active est celle contenue dans l'anneau intérieur.



Aller à : [Menu principal](#), [Vue d'ensemble](#), [Les panneaux à gauche de l'écran](#)

## Navigateur dates et heures

Le panneau **Navigateur dates et heures**, avec les panneaux à gauche de l'écran, contient un calendrier grégorien.

En cliquant sur le bouton avec un mois et l'année, le calendrier vous proposera les mois de l'année sélectionnée, puis les années si vous cliquez à nouveau sur ce bouton.

Les flèches, à droite et à gauche de la date, permettent de passer au mois précédent (gauche) ou au mois suivant (droite).

Quelques boutons sur le côté droit du panneau permettent de mettre en réserve une date pour un rappel éventuel durant la session.

Si vous cliquez sur un bouton sans inscription de date, la date et l'heure courante s'afficheront sur le bouton.

Si vous cliquez sur ce même bouton (affichant une date), Mastro calculera et affichera les positions planétaires à cet instant pour l'anneau actif.

Le menu contextuel propose :

- Marquer la date et l'heure courante
- Effacer ce signet
- Effacer tous les signets
- Sauvegarder les signets
- Ouvrir des signets

Bouton "**Now**" (Ctrl + N). Calcule et affiche les positions pour l'emplacement signifié par la carte active et pour la date et l'heure actuelles.

Si vous saisissez une année dans ce champ, vous devez ensuite cliquer sur **BC** (avant l'année 1) sinon cliquez sur **AC** (année 1 et suivantes). Il n'y a pas d'année 0.

Mastro utilise un calendrier grégorien proleptique, c'est-à-dire que les dates précédant le 15 octobre 1582 sont considérées comme une extension vers le passé du calendrier grégorien habituel, celui utilisé dans la plupart des pays américains et européens. (Voir sur Wikipédia : [Calendrier grégorien proleptique](#))

Pour faire une conversion de julien à grégorien ou de grégorien à julien, utilisez l'item [Conversion de date \(calendriers julien et grégorien\)](#) au menu Outils.

**Aller à :** [Menu principal](#), [Les panneaux à gauche de l'écran](#), [Conversion de date \(calendriers julien et grégorien\)](#)

## Modifier la date

Bouton **Maintenant (Ctrl + N)**.

Calcule et affiche les positions pour l'endroit signifié par la carte active et pour la date actuelle.

Format de la date

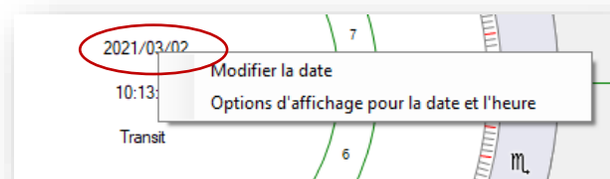
Aller à une date ...

Lorsque l'anneau extérieur contient une carte et que la fenêtre **Changer la date** est appelée, une case à cocher est ajoutée pour signifier que l'on désire synchroniser la date et l'heure des anneaux moyen et extérieur.

Par exemple, on voudrait les transits dans l'anneau moyen et les progressions tertiaires dans l'anneau extérieur et, si on coche la case, alors lorsqu'on change la date de l'anneau actif extérieur, les données du transit dans l'anneau moyen s'ajustent à la même date automatiquement. Sinon, les anneaux moyen et extérieur sont indépendants quant à la date et l'heure.

Un petit cadenas s'affichera à l'entête des panneaux **Info anneau moyen** et **Info anneau extérieur** (panneaux à droite).

Voir : [Synchroniser la date et l'heure des cartes de l'anneau moyen et de l'anneau extérieur](#)



Si vous faites un clic droit de la souris sur la date au centre (ou la date dans un panneau mobile) le menu contextuel vous proposera [Options d'affichage pour la date et l'heure](#)

Lorsque l'anneau extérieur contient une carte et que la fenêtre **Modifier la date** est appelée, une case à cocher est ajoutée pour signifier que l'on désire synchroniser la date et l'heure des anneaux moyen et extérieur.

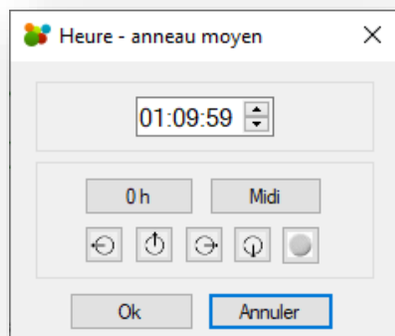
Par exemple, on voudrait les transits dans l'anneau moyen et les progressions tertiaires dans l'anneau extérieur et que lorsqu'on change la date de l'anneau actif extérieur, les données du transit dans l'anneau moyen s'ajustent à la même date automatiquement. Sinon les anneaux moyen et extérieur sont indépendants quant à la date et l'heure.

Un petit cadenas s'affichera à l'entête des panneaux **Info anneau moyen** et **Info anneau extérieur** (panneaux à droite).

Aller à : [Menu principal](#), [Vue d'ensemble](#), [Navigation dans le temps](#), [Option d'affichage pour la date et l'heure](#)

## Modifier l'heure

Lorsque vous cliquez sur l'heure (au centre, dans un panneau flottant, ou dans les panneaux à droite), vous obtenez la fenêtre suivante. Vous pouvez modifier directement l'heure, les minutes et les secondes, ou encore cliquer sur un des boutons présents dans la fenêtre :



- **0 h** ajuste l'heure à 0 heure de la date courante, puis le curseur se place sur le bouton « Ok ».
- **Midi** ajuste l'heure à 12 heures PM de la date courante, puis le curseur se place sur le bouton « Ok ».
-  Ajuste l'heure au moment où le **Soleil est conjoint à l'Asc.** et ferme la fenêtre.
-  Ajuste l'heure au moment où le **Soleil est conjoint au Mc.** et ferme la fenêtre.
-  Ajuste l'heure au moment où le **Soleil est conjoint au Dsc.** (descendant) et ferme la fenêtre.
-  Ajuste l'heure au moment où le **Soleil est conjoint au Fc.** (fond du ciel) et ferme la fenêtre.
-  Affiche l'heure actuelle, puis le curseur se place sur le bouton **Ok**. La touche équivalente au clavier est : **Ctrl + N**.

**Note :** Le bouton **Moment où le Soleil est conjoint au Fc** peut conduire au jour précédent ou au jour suivant selon l'heure courante. Si c'est le cas, faites la correction manuellement en vous déplaçant au jour suivant ou au jour précédent à l'aide du calendrier ou des touches ⇐ ou ⇒ (flèches gauche et droite).

Aller à : [Menu principal](#), [Vue d'ensemble](#), [Navigation dans le temps](#)

## Comment afficher les aspects

Notez que pour afficher correctement le tracé des aspects, le style de carte doit être ajusté à **Européen** (panneau **Maisons et zodiaque**).

Pour afficher tous les aspects vous devez cliquer sur **Afficher tous les aspects**  .

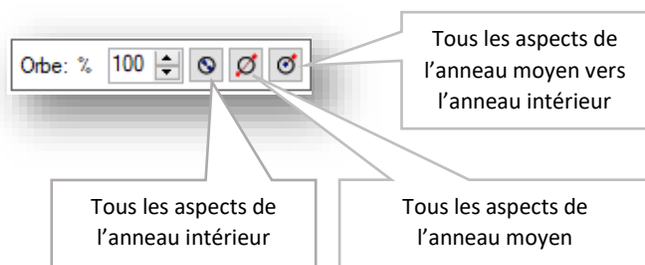
Pour voir les aspects que fait une planète natale avec les autres planètes de l'anneau **Intérieur** (natal), placez le curseur de souris sur la planète natale. Ceci affichera, au centre, l'information sur cette planète: longitude et latitude. Le tracé des aspects se fera pour les aspects que fait la planète sous curseur vers les autres planètes ou angles de l'anneau **Intérieur**.

Les aspects, par défaut, se font de la carte active la plus extérieure vers la carte natale de l'anneau intérieur.

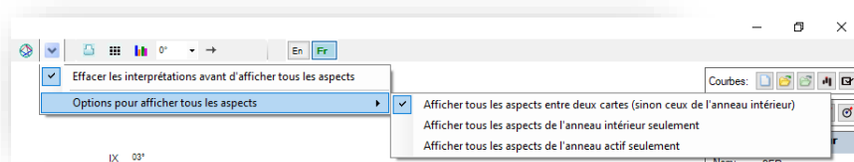
Lorsque dans l'anneau **Moyen**, vous avez des planètes en transit, en progressions ou calculées avec une autre méthode, les aspects se font de l'anneau moyen vers les planètes et les angles de la carte natale (anneau intérieur). Avec des données dans l'anneau moyen, si vous désirez obtenir les aspects que reçoit une planète natale, maintenez la touche **Ctrl** enfoncée et placez le curseur de souris sur la planète natale.

Lorsque dans l'anneau **Extérieur**, vous avez des planètes en transit, en progressions ou calculées avec une autre méthode, les aspects se font avec les planètes et les angles de la carte natale (anneau intérieur). Avec des données dans l'anneau extérieur, si vous désirez obtenir les aspects que reçoit une planète natale, maintenez la touche **Ctrl** enfoncée et placez le curseur de souris sur la planète natale.

Vous pouvez activer la barre d'outils [Orbes et aspects](#) à partir du **menu Outils** à l'item **Barres d'outils** pour obtenir plus d'options avec les aspects.



Par défaut, lorsqu'on clique sur le bouton **Afficher tous les aspects**, Mastro affiche les aspects de la carte active la plus extérieure vers la carte natale de l'anneau intérieur. On peut changer ce défaut en cliquant sur le menu déroulant à la droite du bouton **Afficher tous les aspects** au menu principal.



De plus, vous pouvez choisir d'effacer les interprétations à chaque fois que vous refaites **Afficher tous les aspects**. Cette dernière fonctionnalité est aussi disponible sous les **Options pour les interprétations** (panneau **Interprétation, Analyse et synthèse**).

Voir aussi l'**Aspectarium dynamique** pour tracer des aspects par composition (ajout/retrait d'aspects).

**Aller à :** [Menu principal](#), [Vue d'ensemble](#), [Recherche d'aspects](#), [Aspectarium dynamique](#), [Préférences - Aspects](#), [Préférences - Aspects - Ajuster les Orbes](#)

## Panneaux Intérieur, Moyen et Extérieur

Les panneaux **Intérieur**, **Moyen** et **Extérieur** sont identiques en apparence, mais les commandes qu'ils contiennent agissent sur leur propre anneau.

Le panneau **Intérieur** est relié à l'anneau intérieur qui contient habituellement la carte natale. On peut aussi y observer les positions actuelles des planètes (**Ctrl + N**) ou celles à une autre date, en cliquant sur la date au centre ou sur une date au calendrier.

**Bouton Nouvelle carte (anneau ...)**

**Bouton Planètes et maisons active pour l'anneau (...)**

**Bouton Afficher les maisons pour l'anneau (...)**

Sur l'entête : La méthode (**tr**, **ps**, ...), la date et l'heure.

Ouvrir ou fermer le panneau

Cache les planètes dans cet anneau.

Cache

Ham.

**Intérieur** [icônes] (tr) 1972/08/15 02:53 AM [calendrier]

Affleck, Ben Bio

Le menu déroulant permet d'accéder aux dernières cartes consultées durant la session.

Le bouton **Bio** conduit à une page web (source ou information pertinente) pour un sujet pris dans la base de données publique.

Si on coche la case **Harm.** un champ de saisie s'ouvre et permet d'entrer la valeur d'harmonique souhaitée. Après avoir inscrit une valeur, appuyez sur **Entrer** ou cliquez avec la souris dans un espace vide.

Le bouton **Changer de lieu** ouvre la fenêtre [Changer de lieu](#) et vous renseigne sur le lieu courant si vous maintenez le curseur de souris sur ce bouton. Par exemple :

Le bouton **Utiliser les orbes** (anneau ...) permet d'ajuster l'ensemble d'orbe à utiliser.

Mastro sélectionne automatiquement l'ensemble d'orbes à utiliser selon la méthode. La carte intérieur est ajusté au type d'orbe **Natal (NAT)**. Un transits dans l'anneau moyen sera ajusté à **Transit (TRA)**. Par contre, si on ouvre une carte dans l'anneau moyen avec **Ouvrir une carte** (anneau moyen), alors les orbes seront ajustés à **Synatries (SYN)**.

Intérieur [icônes] (tr) 2021/03/02 10:13 AM [calendrier]

Cache

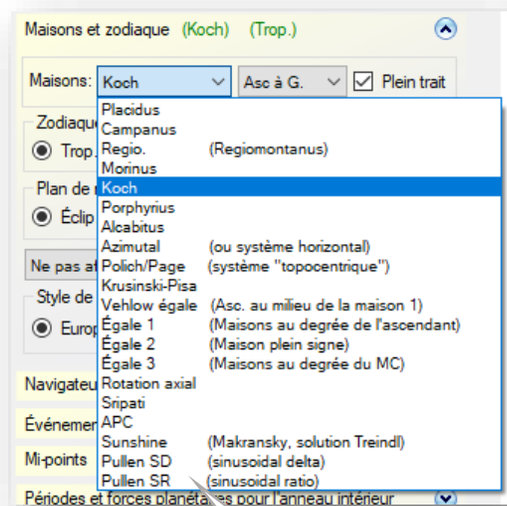
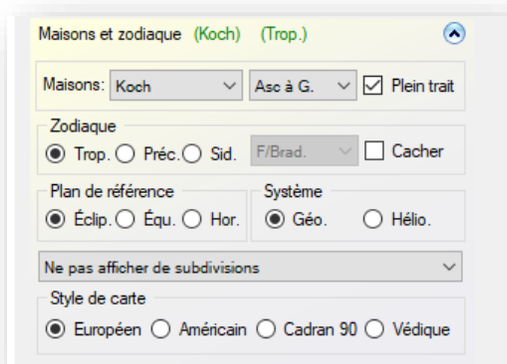
Ham. [input]

Carte du ciel Bio

Changer de lieu  
Présentement: Berkeley, California, United States

Aller à : [Menu principal](#), [Les panneaux à gauche de l'écran](#)

## Maisons et zodiaque



Choix du système de maisons.

**Maisons** : menu déroulant offrant un choix de système de maisons.

**Asc à G.** : Ascendant à gauche ou Bélier à gauche (Bélier à G.).

**Plein trait** : affiche la ligne des maisons à partir de l'anneau central jusqu'au cercle extérieur.

**Zodiaque** : Choix du zodiaque tropical, tropical avec précession ou sidéral.

**Ayanamsha** : F. Bradley, Lahiri, ...

**Cacher** : Cache les signes du zodiaque.

**Plan de référence** : Offre les choix **Écliptique** (défaut), **Équatorial** ou **Horizontal** (Azimutal).

**Système** : Géocentrique (défaut), Héliocentrique.

**Subdivisions** :

### Ne pas afficher de subdivisions

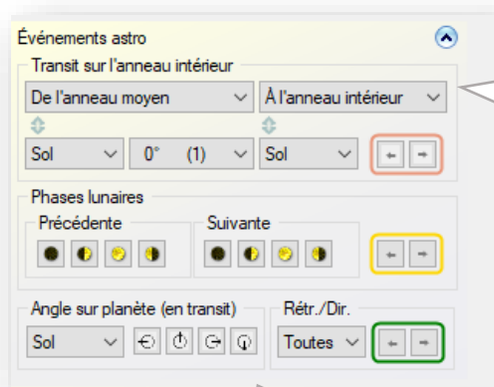
- Afficher les maîtres des maisons lunaires (Nakshatra)
- Afficher les maîtres des décans (faces) (greco-persan)
- Afficher les maîtres des décans (védique)
- Afficher les maîtres des triplicités
- Afficher les maîtres des triplicités (de 0° Bélier tropical)
- Afficher les termes égyptiens
- Afficher les termes (Ptolémée)
- Afficher les termes chaldéens
- Afficher le zodiaque tropical (int.) et sidéral (ext.)

**Style de carte** :

- Européen (permet de tracer les aspects)
- Américain
- Cadran 90 (style Ebertin)
- Védique (Jyotish)

Aller à : [Menu principal](#), [Les panneaux à gauche de l'écran](#)

## Événements astro



Pour activer les contrôles dans le cadre **Transit sur l'anneau intérieur** du panneau **Événements astro**, vous devez cliquer sur la commande **T** pour afficher les transits (barre des menus - section anneau moyen).

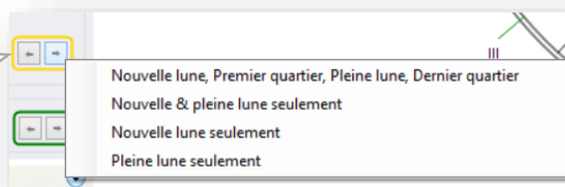
Pour le cas **Sol - 0° - Sol** (Retour solaire), si on clique sur la flèche **Précédent**, Mastro cherchera le Soleil précédent sur l'anneau moyen, c.-à-d. le dernier transit du **Soleil**, à un angle de **0°** (conjoint) avec le **Soleil** de l'anneau intérieur (carte natale), soit la révolution solaire précédant la date courante du calendrier.

Pour un retour lunaire, faites le choix de la **Lune 0° Lune** dans les menus déroulants.

Si vous affichez le panneau **Événements astro**, vous pouvez:

- Trouver n'importe quel **retour planétaire** en transit (c.-à-d. une conjonction d'une planète à elle-même) ou encore le moment exact où un aspect de transit particulier se produit avec n'importe quel point de la carte natale (anneau intérieur). Vous pouvez aller à n'importe quelle phase en cliquant sur la flèche droite ou gauche. Vous pouvez aussi choisir **Ingrès** dans le menu déroulant des angles.
- Aller à la **phase lunaire** précédente ou suivante. (Si vous faites un clic droit sur une des flèches, vous pouvez déterminer les phases à inclure dans le cycle)
- Aller au moment du jour où un point se retrouve **sur un angle**.
- Aller au moment stationnaire d'un mouvement planétaire (précédent ou suivant) pour n'importe quelle planète (**Toutes**) ou pour une planète spécifique.

Faites un clic droit de la souris lorsque vous êtes au-dessus des contrôles (flèches) **Précédent** ou **Suivant** pour sélectionner les phases à inclure dans le cycle.



**Note** sur les retours solaires, lunaires et planétaires :

Il existe aussi la commande **RS** au menu pour calculer un retour solaire.

Avec la version Expert de Mastro, il est aussi facile d'utiliser un glissement (drag and drop) de planètes sur une autre pour obtenir le retour désiré (conjonction) ou n'importe quel autre aspect entre les deux planètes impliquées.

Aller à : [Menu principal](#), [Les panneaux à gauche de l'écran](#)

## Mi-points

Le panneau **Mi-points** affiche les mi-points pour la planète sous curseur de la souris. Le degré de la planète sous curseur peut se trouver à mi-chemin entre deux autres planètes (mi-point direct), ou à un angle de 135, 90, 45 ou 22.5 degrés du mi-point considéré (mi-point indirect).



**Mi-points**

SOL: 16 37' 11 Angles majeurs ▾

natal sur les mi-points natals:

↓	Mi-point	Deg.	Orb	Angle
...	♃/♅	16 50' 08	0.22	0
...	♃/♄	17 23' 36	0.77	0
...	♃/♁	17 25' 13	0.8	180

Les orbites sont ajustées dans les **Préférences** à l'onglet **Mi-points**. Notez que les mi-points indirects à 22.5 degrés, bien que disponibles dans cette grille, ne sont ni dans les arbres de mi-points, ni affichés dans les interprétations.

Vous pouvez aussi afficher les mi-points en transits sur une planète natale. Posez le curseur de souris sur une planète natale tout en maintenant enfoncée la touche **Ctrl**. S'il y a un mi-point transitant (direct ou indirect) sur la planète natale, il sera décrit dans le panneau **Mi-points**.



**Mi-points**

JUP: 24 10' 27 Angles majeurs ▾

Mi-points de l'anneau moyen transitants sur ♃ de la carte natale:

↓	Mi-point	Deg.	Orb	Angle
...	♃/♃	24 04' 39	0.1	90

Aller à : [Menu principal](#), [Les panneaux à gauche de l'écran](#), [Table des mi-points](#)

## Périodes et Forces planétaires (Ashtakavarga, Dasha, Firdar, Almutens)

Périodes et Forces planétaires pour l'anneau intérieur

Ashtakavarga (force)

☉ ☽ ♃ ♀ ♁ ♃ ♃

Totaux

Dasha (période) pour l'anneau intérieur

Maître de à

Majeure: ☉ 1915/12/13 1921/12/12 Toutes

Sub.: ♃

Firdar (période) pour l'anneau intérieur

Maître de à

Majeure: ☉ 1918/03/15 1928/03/14 Toutes

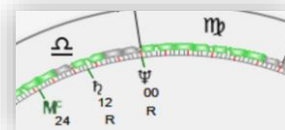
Mineure: ♀ 1919/08/18 1921/01/21

La période **Dasha** est affichée pour la date du transit ou de la progression courante. Toutes les périodes sont disponibles en cliquant **Toutes**.

Ashtakavarga (Force) est une technique indienne qui établit les forces planétaires (de Soleil à Saturne).

Un trait vert sous une planète signifie que celle-ci est favorable en transit. Un trait gris signifie que son effet est neutre ou non favorable.

Si vous cliquez une planète dans ce cadre, les points où la planète exercera sa force (vert) et sa faiblesse (gris) ou sa neutralité s'afficheront sur le cercle zodiacal...



La période **Firdar** est affichée pour la date du transit ou de la progression courante. Toutes les périodes sont disponibles en cliquant **Toutes**.

Almutens\*

Anneau: Intérieur Places: Almuten de la carte Options

Place	Pointage planétaire pour cette place							Almuten(s) gagnants	
Point	Degré	Sat	Jup	Mars	Sol	Ven	Mer	Lune	
SOL	27 CPN 09' 07	7		4	1			3	Sat (7)
LUNE	28 VIR 22' 44			2			10	3	Mer (10)
ASC	19 LEO 44' 50		6		5				Jup (6)
LF	18 SAG 31' 14		8				2	1	Jup (8)
SYZGY	22 CAN 39' 15		4	3		2		6	Lune (6)
TOTAL:		7	18	9	6	2	12	13	Jup (18)

\* Almutens basé sur les dignités essentielles.

Imprimer Fermer

Dans le menu **Tables** lorsque l'on clique **Almutens**, on est conduit à la fenêtre qui affiche les forces planétaires selon cette technique helléniste.

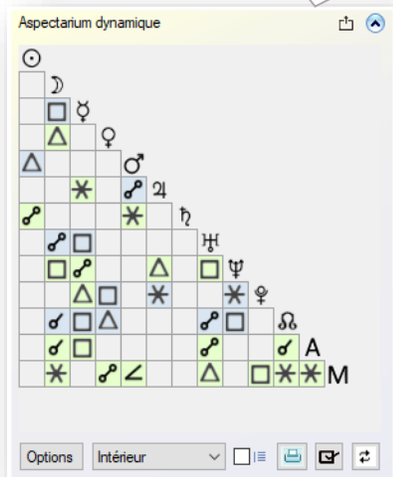
Les options de configuration sont disponibles en cliquant **Options**.

Ici, les **Almutens** sont uniquement basés sur les dignités essentielles.

Aller à : [Menu principal](#),

## Aspectarium dynamique

**Aspectarium dynamique - Grille** pour une seule carte (forme triangulaire) (ex : natal)



Aspectarium dynamique - Liste

**Aspectarium dynamique – Grille** entre deux cartes (forme rectangulaire) (ex : transits)



Pour ouvrir ou fermer le panneau

Affichage combiné des aspects et des interprétations (panneau à pleine hauteur)

Choix des planètes (Fenêtre des **Préférences**)

Cocher pour obtenir la liste d'aspects

Imprimer la grille ou la liste d'aspects

TR	ASP	NAT	Orbe (dd:mm)	A/S	Type
A	△	♀	00:02	L	
A	*	♃	00:02	L	
A	△	♃	00:02	L	
M	♂	☉	00:02	L	
M	∠	♀	00:02	L	
♀	#	♂	00:04	X	P
♂	#	♃	00:21	X	P
♀		♃	00:25	X	P
♀		♀	00:31	X	P
M	ASP	M	Orbe Moy.	X	Type
♃	∠	♃	00:23	S	R
♃	□	A	00:54	S	R

Aspects en longitude ou en latitude

Aspects de résonance (s'ils sont activés dans les options et s'il y a une carte active dans l'anneau moyen). L'entête M signifie (anneau Moyen) : l'aspect décrit sur cette ligne est l'aspect sur l'anneau moyen.

Réinitialiser et rafraîchir la grille ou la liste d'aspects

Pour ouvrir la fenêtre [Options – Grille et liste d'aspects](#)

Menu déroulant pour afficher les aspects de l'anneau intérieur, moyen, extérieur, moyen-intérieur, extérieur-intérieur ou extérieur-intérieur, selon les anneaux affichant des données.

Aller à : [Menu principal](#), [Les panneaux à gauche de l'écran](#), [Comment afficher les aspects](#)

## Aspectarium dynamique – Mode pleine hauteur

**Retour à l'affichage normal :**

Pour obtenir le mode pleine hauteur, lorsque vous êtes à l'état normal, cliquez sur :

Si vous maintenez le curseur de souris + Ctrl au-dessus d'une case, vous obtenez l'infobulle décrivant l'objet.

Le bouton « Options » ouvre la fenêtre « Options – Grille et liste d'aspects ».

- Liste (coché)
- Grille (non-coché)

**Affichage combiné des aspects (sous la forme d'une grille) et des interprétations.** Pour un seul anneau, la grille prend une forme triangulaire et pour deux anneaux, la forme rectangulaire.

**Affichage combiné des aspects (sous la forme d'une liste) suivi des interprétations.** Il est possible d'étendre la liste en cliquant entre les deux sections tout en maintenant enfoncé le bouton gauche de la souris.  $\oplus$

On peut cliquer sur le titre d'une colonne pour ordonner les éléments de la liste selon la colonne choisie.

NAT	ASP	NAT	Orbe (dd:mm)	A/S	Type
☉	♄	♂	00:19	s	L
☉	♃	♂	01:41	a	L
☉	♂	♂	02:47	s	L
☉	♄	♀	02:50	a	L
☉	♃	♃	03:18	s	L
☉	♂	♃	01:46	a	L
☉	♂	♂	03:57	s	L
☉	♂	♂	07:01	a	L
☉	♂	♂	04:31	a	L
☉	♂	♂	04:18	a	L
☉	♂	♂	00:31	s	L
☉	♂	♂	04:33	a	L
☉	♂	♂	02:41	a	L
☉	♂	♂	01:10	s	L
☉	♂	♂	04:14	a	L
☉	♂	♂	02:56	s	L
☉	♂	♂	06:47	s	L
☉	♂	♂	07:21	a	L
☉	♂	♂	09:58	s	L
☉	♂	♂	02:01	a	L
☉	♂	♂	01:00	a	L
☉	♂	♂	00:15	a	L
☉	♂	♂	01:37	s	L
☉	♂	♂	05:04	a	L
☉	♂	♂	00:39	s	L

Aller à : [Menu principal](#), [Les panneaux à gauche de l'écran](#)

## Aspectarium dynamique – Options - grille et liste d'aspects

Options pour la Grille d'aspects

Options pour la Liste d'aspects

Options pour la Grille et la Liste d'aspects

Configuration des résonances

Si vous avez l'intention de modifier les règles pour un groupe d'aspects (**Aspects identiques**, **Aspects harmoniques**, **Aspects Dissonants** ou **Aspects personnalisés**), cliquez le bouton **Règles pour résonances** pour ouvrir la fenêtre « [Règles pour les résonances](#) ».

Si vous désirez modifier les orbes pour les résonances, cliquez le bouton **Orbes pour les résonances**.

## Aspectarium dynamique et tracé des aspects

Il n'est pas recommandé d'utiliser l'**aspectarium dynamique** en même temps que l'option "Conserver le tracé des aspects" (menu contextuel global) parce que l'aspectarium n'indiquera pas les aspects que vous ajoutez sur la carte, en passant le curseur de souris sur une planète. De plus, si les interprétations sont visibles, dès que le curseur de souris sera retiré de la planète, les interprétations ainsi ajoutées seront remplacées par les aspects sélectionnés dans la grille ou la liste d'aspect de l'aspectarium. Lorsque l'aspectarium dynamique est visible, les mots-clés et leur signature sous l'interprétation sont uniquement les aspects sélectionnés dans la grille.

Un message d'avertissement apparaît si l'option xx est activé et que l'on tente d'ouvrir l'aspectarium. Ce message peut être désactivé dans les préférences à l'onglet Comportement.

Aller à : [Menu principal](#)

Aspectarium dynamique – Options - grille et liste d’aspects - Règles pour les résonances

Visibilité des aspects de résonance

Afficher dans la grille, les valeurs pour les groupes d’aspects:

Aspects identiques  Aspects harmoniques  Aspects dissonants  Aspects personnalisés

Groupe d’aspects	Angle entre 2 points sur l’anneau intérieur (natal)	Angle entre 2 points sur l’anneau moyen ou extérieur	Visible (1=Oui, 0=Non)
Aspects identiques	0	0	1
Aspects identiques	30	30	1
Aspects identiques	32	32	1
Aspects identiques	36	36	1
Aspects identiques	40	40	1
Aspects identiques	45	45	1
Aspects identiques	51	51	1
Aspects identiques	60	60	1
Aspects identiques	72	72	1
Aspects identiques	90	90	1
Aspects identiques	120	120	1
Aspects identiques	135	135	1
Aspects identiques	150	150	1
Aspects identiques	180	180	1
Aspects harmoniques	0	30	0
Aspects harmoniques	0	40	0

Aspects identiques 0 0

Cliquez sur une ligne pour modifier le statut visible. Les planètes impliquées (natal et transit) et les aspects de transits doivent être visibles.

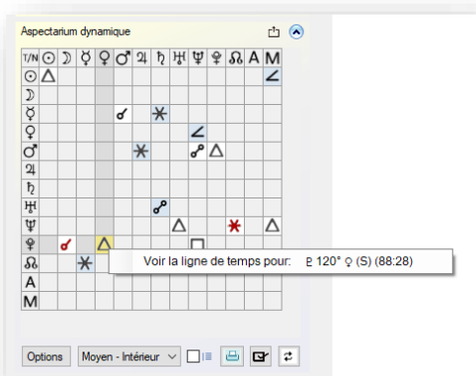
Un aspect de résonance est un aspect qui se produit dans le ciel des transits (anneau moyen) entre deux planètes alors que dans le ciel natal, ces mêmes planètes forment aussi un aspect (anneau intérieur). Nous avons donc une paire natal en aspect sur l’anneau intérieur et la même paire planétaire en transit en aspect sur son anneau. Remarquez que les planètes en transit et les planètes natales ne forment pas nécessairement un aspect entre elles.

Il existe quatre groupes d’aspects de résonance :

- Aspects identiques : l’angle de l’aspect entre deux planètes natales est identique à un aspect entre les même deux planètes sur le transit (même angles et même planètes). Les planètes en transit ne font pas nécessairement un aspect à ces même planètes natales. Pour ajouter un aspect identique, il est nécessaire d’inscrire le même angle dans les deux champs ou colonnes impliqués.
- Aspects Harmoniques : l’angle de l’aspect entre deux planètes natales est harmonique et un aspect entre les mêmes deux planètes sur le transit est aussi harmonique (même famille d’aspect : par exemple le trigone et le sextile).
- Aspects Dissonants : l’angle de l’aspect entre deux planètes natales est dissonant et un aspect entre les même deux planètes dans le transit est aussi dissonant (même famille d’aspect : par exemple l’opposition et le carré).
- Aspects Personnalisés : l’angle de l’aspect entre deux planètes natales est identique, harmonique ou dissonant et un aspect entre les même deux planètes dans le transit est aussi identique, harmonique ou dissonant.

Aller à : [Menu principal](#), [Options – grille et liste d’aspects](#)

## Aspectarium dynamique – Ligne de temps rapide (Transits)



Lorsque vous cliquez sur un aspect, puis faites un clic droit, vous obtenez le menu contextuel **Voir la ligne de temps pour ....** Ce menu est disponible pour les planètes en transit seulement et en aspect à des positions natales fixes.

Ce choix ouvre un panneau affichant :

- La dernière date d'entrée
- La dernière date exacte
- La dernière date de sortie

L'entête du panneau affiche la planète qui fait l'aspect, l'aspect (angle), puis la planète natale qui reçoit l'aspect. La date courante s'affiche au centre de l'entête et peut être cliquée pour afficher les transits à cette date.



Les cercles représentent le jour de la date d'entrée ou de la date de sortie. Le losange représente le jour du moment exact de l'aspect.

Le curseur de souris sur les ronds ou le losange affiche une infobulle avec les données.

### Exemple de Pluton 120° Vénus en transit :

**Entrée :** le 31 décembre 2020,  
**Exact :** le 21 juillet 2021  
**Sortie :** le 1e mai 2021

On peut développer le panneau en cliquant sur le bouton avec la flèche vers le bas.

Notez que Mastro affichera ? si une date d'entrée, une date exacte ou une date de sortie ne peut être trouvée dans l'étendue de temps balayé par Mastro (limites internes).

**NOTE :** La ligne de temps rapide ne fonctionne que sous la configuration **Aspects et orbés par angle** (menu **Outils - Préférences - Aspects**) et que pour les transits.

Date (t.u.)	♀	Événement	Direct/Rétro.
26 février 20 (07:35)	24 ♄ 09' 51	Entrée	D
25 avril 20 (18:53)	24 ♄ 59' 32	D=>R	R
27 juin 20 (20:11)	24 ♄ 09' 51	Entrée	R
04 octobre 20 (13:32)	22 ♄ 29' 12	R=>D	D
31 décembre 20 (06:23)	24 ♄ 09' 51	Entrée	D
09 février 21 (17:05)	25 ♄ 29' 03	Exacte	D
27 avril 21 (20:01)	26 ♄ 48' 29	D=>R	R
01 mai 21 (21:03)	26 ♄ 48' 15	Sortie	D
21 juillet 21 (02:34)	25 ♄ 29' 03	Exacte	R
06 octobre 21 (18:28)	24 ♄ 18' 51	R=>D	D

Lorsque vous développez le panneau précédent, vous obtenez tous les événements concernant ce transit. Si vous double-cliquez sur une ligne, la carte du transit s'affichera pour cet événement. Les lignes avec un fond jaune pâle représentent les trois dernières dates : date d'entrée, date exacte et date de sortie (pour la période évaluée).

Les événements n'apparaissent pas nécessairement dans l'ordre à cause du mouvement rétrograde de certaines planètes.

Les événements possibles sont : Entrée, Exacte, Sortie, Direct à Rétrograde (D=>R) et Rétrograde à Direct (R=>D).

**Note :** Les dates et les heures dans le tableau sont données en temps universel. Par exemple, pour le Québec, à l'heure standard (hiver) il faut ajouter 5 heures. Pour l'Europe, il faut retrancher 1 heure. L'entête désigne la date et l'heure local. Lorsque vous double-cliquez sur une ligne, Mastro calcule et affiche les positions à l'heure locale.

Aller à : [Menu principal](#), [Vue d'ensemble](#)



## Balayage des aspects - Options

Options de balayage

Inclure les éléments suivants:

Planètes (TR, PS, ...) (1)	Aspects (2)	Méthodes
<input checked="" type="checkbox"/> Soleil	<input checked="" type="checkbox"/> 0°	<input checked="" type="checkbox"/> Transits (directs)
<input type="checkbox"/> Lune (Transits)	<input type="checkbox"/> 30°	<input checked="" type="checkbox"/> Progressions secondaires (directes)
<input checked="" type="checkbox"/> Lune (Progr./Directions)	<input type="checkbox"/> 36°	<input type="checkbox"/> Directions arc solaire (directes)
<input checked="" type="checkbox"/> Mercure	<input type="checkbox"/> 40°	<input checked="" type="checkbox"/> Progressions tertiaires (3) - Type: II <input type="button" value="Options PT"/>
<input checked="" type="checkbox"/> Vénus	<input checked="" type="checkbox"/> 45°	<input type="checkbox"/> Directions primaires aux angles
<input checked="" type="checkbox"/> Mars	<input type="checkbox"/> 51°	
<input checked="" type="checkbox"/> Jupiter	<input checked="" type="checkbox"/> 60°	
<input checked="" type="checkbox"/> Saturne	<input type="checkbox"/> 72°	<b>Autre</b>
<input checked="" type="checkbox"/> Uranus	<input checked="" type="checkbox"/> 90°	<input type="checkbox"/> Afficher les changements de direction (Dir.<->Ret.)
<input checked="" type="checkbox"/> Neptune	<input checked="" type="checkbox"/> 120°	<input checked="" type="checkbox"/> Afficher les ingès (Transits en Signe) (ITRS)
<input checked="" type="checkbox"/> Pluton	<input checked="" type="checkbox"/> 135°	<input type="checkbox"/> Afficher les ingès (Transits en Maison Natales) (ITRM)
<input checked="" type="checkbox"/> Noeud lunaire nord	<input type="checkbox"/> 150°	<input type="checkbox"/> Afficher les ingès (Prog. Sec. en Signe) (IPSS)
<input checked="" type="checkbox"/> Asc (0°) (ps, da)	<input checked="" type="checkbox"/> 180°	<input type="checkbox"/> Afficher les ingès (Prog. Sec. en Maison Natales) (IPSM)
<input checked="" type="checkbox"/> Mc (0°) (ps, da)		
<input type="button" value="Cocher"/> <input type="button" value="Décocher"/>	<input type="button" value="Cocher"/> <input type="button" value="Décocher"/>	Clé des directions primaires: <input type="text" value="Naibod"/>
Ligne de temps (transits): <input checked="" type="checkbox"/> Ouvrir la ligne de temps en double-cliquant		Format de date (Balayage et Ligne de temps): <input type="text" value="Année/Mois/Jour"/>
<input checked="" type="checkbox"/> Pointeur (mouvement de la souris sur la grille)		Date de départ (défaut): <input type="text" value="Date actuelle du calendrier"/>

(1) Planètes en transits, progressions ou directions selon les choix faits sous "Méthodes".  
(2) Aspects que font les planètes sélectionnées aux planètes, Asc. et Mc natales.  
(3) Le balayage vise à présenter le moment exact d'un aspect selon la méthode. Cependant, les progressions tertiaires de type I ont un pas de +27 jours et n'offrent pas de "moment exact", mais s'en approche à + 1".

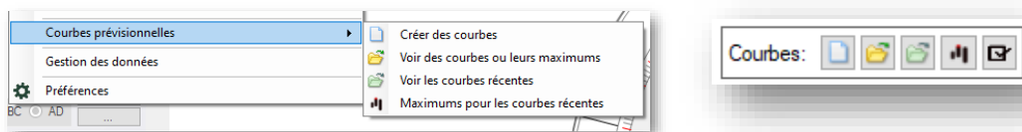
Sous la colonne **Type** dans la grille de balayage, vous retrouverez les abréviations suivantes :

- TR : Transits
- PS : Progressions secondaires
- PSA : Progression ou direction de l'ascendant et du MC sur les positions natale (planètes et maisons)
- DA : Directions arc solaire
- PT1 : Progressions tertiaires (Type I)
- PT2 : Progressions tertiaires (Type II)
- DP : Directions primaires (aux angles)
- D->R : Direct à rétrograde
- R->D : Rétrograde à direct
- ITRS : Ingrès-TR-Signe (Ingrès des transits en signe)
- ITRM : Ingrès-TR-Maison (Ingrès des transits en maison)
- IPSS : Ingrès-PS-Signe (Ingrès des progressions secondaires en signe)
- IPSM : Ingrès-PS-Maison (Ingrès des progressions secondaires en maison)

Aller à : [Menu principal](#), [Vue d'ensemble](#), [Balayage des aspects](#)

## Courbes prévisionnelles

Les fonctions offertes pour les **Courbes prévisionnelles** sont accessibles par le **menu Outils** ou à l'aide de la [barre d'outils Courbes](#).

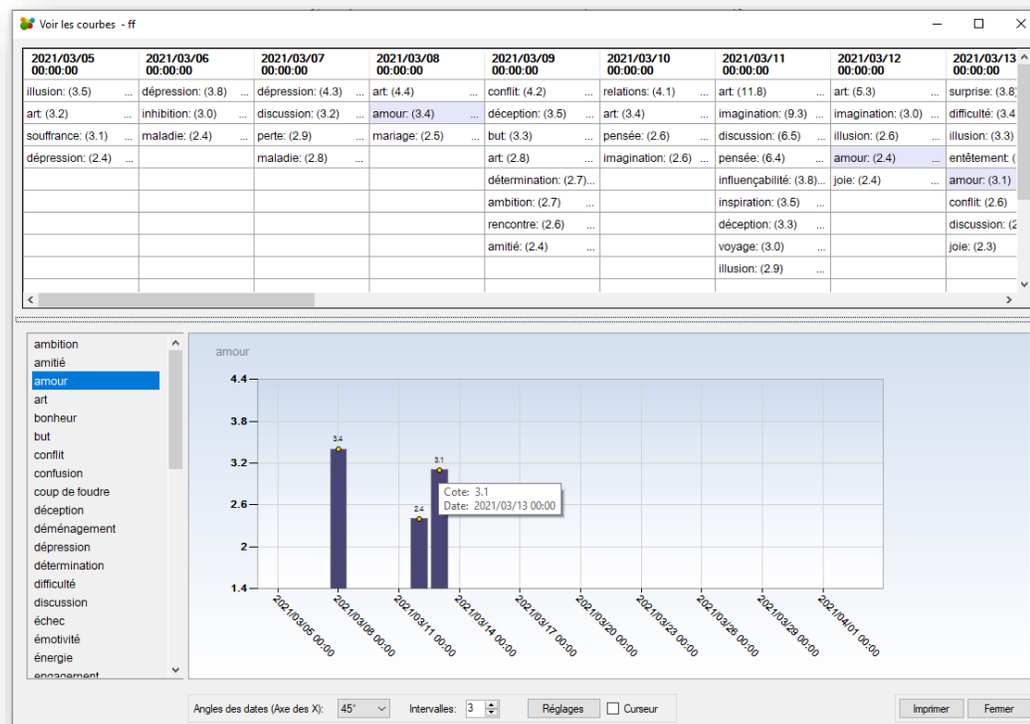


### Que sont les Courbes prévisionnelles?

Il s'agit d'un outil de navigation (browser) permettant de repérer d'un coup d'œil les moments importants les plus significatifs dans un intervalle de temps choisi par l'utilisateur et dans des thématiques variées exprimées par des mots-clés. Pour créer les courbes, les cotes numériques d'une soixantaine de traits primaires variés sont calculées pour plusieurs thèmes de transit consécutifs et représentés sous forme de graphique dans le temps. Chaque point d'une courbe résume l'analyse complète d'une carte de transit dans une thématique spécifique exprimée par un mot-clé.

Le repérage des moments significatifs se fait en observant les principaux pics (les maximums) d'une courbe.

Pour optimiser l'efficacité des courbes, une expérimentation sur plusieurs centaines de cas nous amène à inclure les mi-points dans cette approche et à choisir des orbes de 1.32° pour les aspects et de 0.35° pour les mi-points.



Aller à : [Menu principal](#), [Vue d'ensemble](#)

## Courbes prévisionnelles – Créer des courbes

Avant de **Voir des courbes**, on doit d'abord **Créer des courbes**. Pour créer des courbes, il faut faire certaines entrées et actions telles que :

Sélectionner la carte natale pour laquelle vous désirez créer des courbes. Par défaut c'est la carte active de l'anneau intérieur.

Modifier l'endroit si le lieu par défaut ne convient pas.

Si vous choisissez l'option **À partir de la date et de l'heure jusqu'à...**, il faut remplir les champs date et heure de la section **De** et de la section **À**. Puis, il faut entrer deux valeurs dans la section **Pas** soit le nombre de pas (**Nombre de fois**) et l'unité de pas. Par exemple, si vous voulez 2 lectures par jour, réglez la valeur sur 12 et sélectionnez **Heures** dans le menu déroulant.

Si vous choisissez l'autre option **À partir de la date et l'heure pour n fois**, il faut remplir les champs date et heure de la section **De**. Puis, il faut entrer les deux valeurs dans la section **Pas**. De plus, il faut remplir le champ **Nombre de fois** qui devient alors visible.

La **Description** vous permet de retracer vos courbes dans la liste des courbes dans la fenêtre **Voir des courbes ou leurs maximums**

Finalement, avant de cliquer **Démarrer**, il est conseillé de vérifier vos **Préférences** et vos **Options**.

Dans la section **Pas**, le champ **Nombre de fois** devient visible avec l'option **À partir de la date et de l'heure pour n fois** sélectionnée.

Compteur indiquant le nombre de lectures complétées

La fenêtre **Créer des courbes** se fermera et, à droite au bas de l'écran, vous allez voir le compteur indiquant le nombre de lectures complétées. Lorsque les lectures seront terminées, vous serez avisé par le message **Courbes prévisionnelles disponibles!**

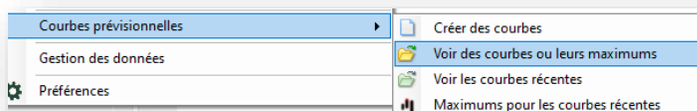
Aller à : [Menu principal](#), [Vue d'ensemble](#)

## Courbes prévisionnelles – Voir des courbes ou leurs maximums

Pour accéder aux courbes on doit sélectionner un ensemble de courbes ou un ensemble de courbes récentes. Pour accéder aux maximums pour les courbes on doit sélectionner les maximums pour les courbes ou les maximums pour les courbes récentes.

### A. Voir des courbes

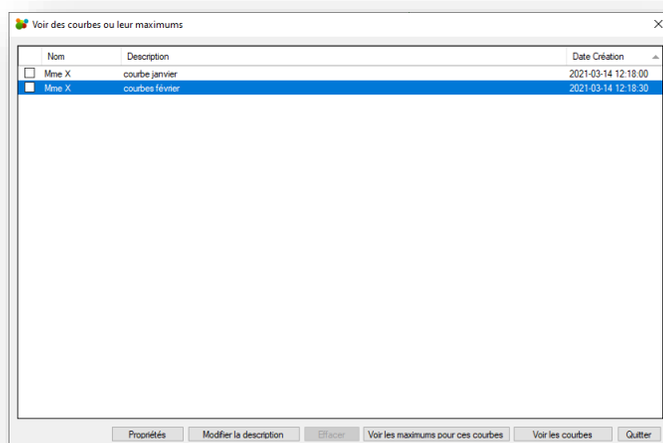
- Pour voir les **courbes** à partir de la liste des ensembles de courbes prévisionnelles:
  - Via le menu Outils : Sélectionnez **Courbes prévisionnelles - Voir des courbes ou leurs maximums**



- Via la barre d'outils Courbes (menu **Outils - Barres d'outils - Courbes**)



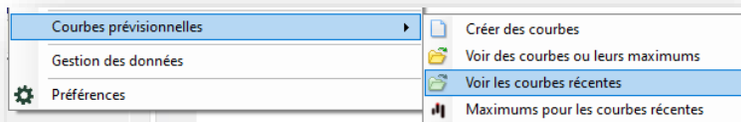
Vous obtenez la liste des ensembles de courbes produites jusqu'à aujourd'hui. Dans cette fenêtre (**Voir des courbes ou leurs maximums**) faites le choix de l'ensemble des courbes à visionner et cliquez **Voir les courbes**



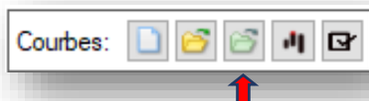
Pour voir les courbes, double-cliquez l'item désiré ou sélectionnez l'item puis cliquez le bouton **Voir les courbes**.

Aller à : [Menu principal](#), [Vue d'ensemble](#)

- Pour voir les **courbes récentes** (le dernier ensemble calculé)
  - Via le menu Outils : Sélectionnez **Courbes prévisionnelles - Voir les courbes récentes**



- Via la barre d'outils Courbes (menu Outils - Barres d'outils - Courbes)

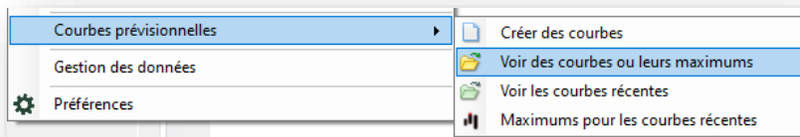


Vous êtes conduit directement à la fenêtre **Voir les courbes**.

Aller à : [Menu principal](#), [Vue d'ensemble](#)

## B. Voir les **Maximums pour les courbes**

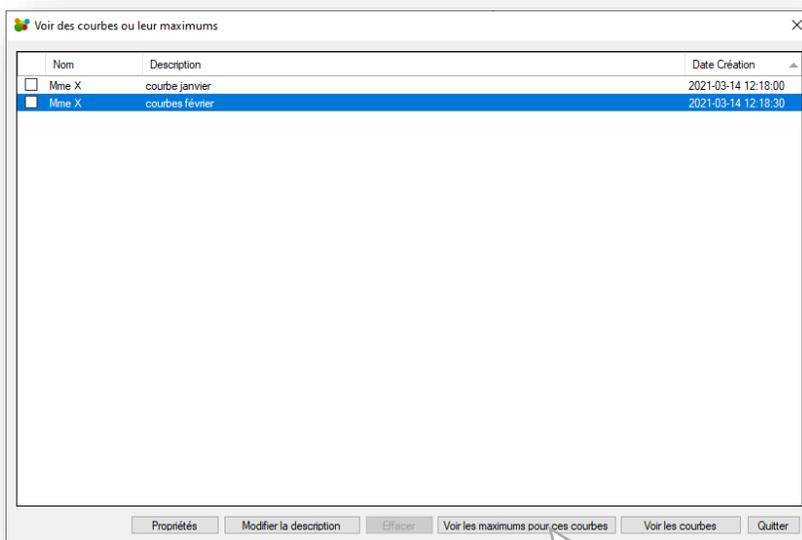
- Pour voir les **Maximums pour les courbes** à partir de la liste des courbes prévisionnelles:
  - Via le menu Outils : Sélectionnez **Courbes prévisionnelles - Voir des courbes ou leurs maximums**



- Via la barre d'outils Courbes (**menu Outils - Barres d'outils - Courbes**)



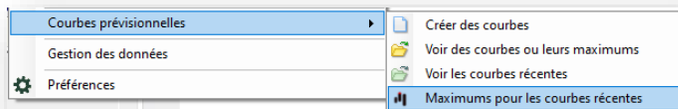
Vous obtenez la liste des ensembles de courbes produites jusqu'à aujourd'hui. Dans cette fenêtre (**Voir des courbes ou leurs maximums**) faites le choix de l'ensemble des maximums pour les courbes à visionner et cliquez **Voir les maximums pour ces courbes**



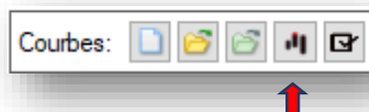
Pour voir les maximums pour les courbes, double-cliquez l'item désiré ou sélectionnez l'item puis cliquez le bouton **Voir les maximums pour ces courbes**.

Aller à : [Menu principal](#), [Vue d'ensemble](#), [Maximums pour les courbes](#)

- Pour voir les **Maximums pour les courbes récentes** (le dernier ensemble calculé)
  - Via le menu Outils : Sélectionnez **Courbes prévisionnelles - Maximums pour les courbes récentes**



- Via la barre d'outils Courbes (menu Outils - Barres d'outils - Courbes)



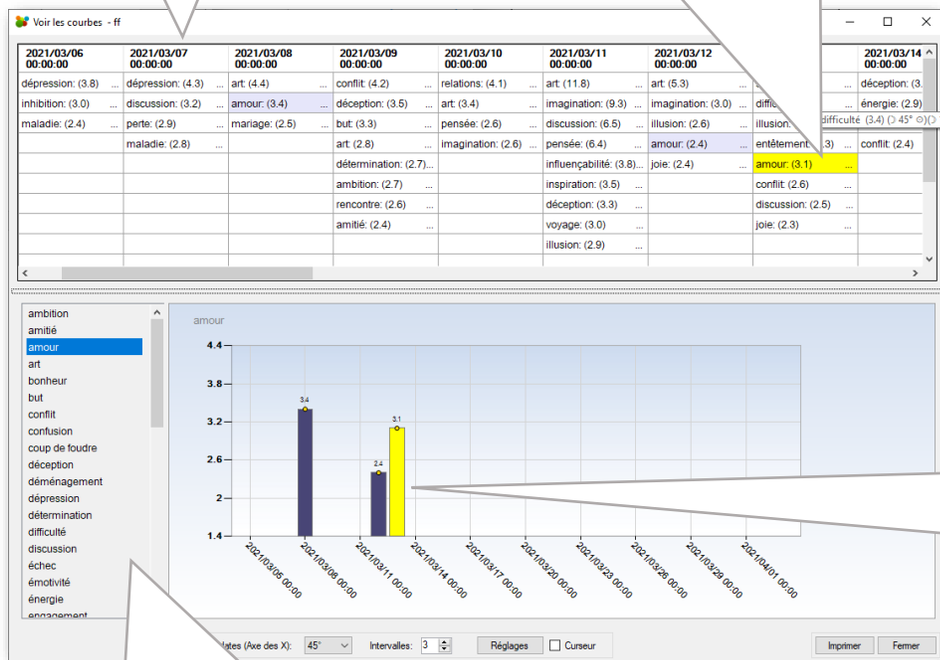
Vous êtes conduit directement à la fenêtre **Maximums pour les courbes**.

Aller à : [Menu principal](#), [Vue d'ensemble](#), [Maximums pour les courbes](#)

## Courbes prévisionnelles – La fenêtre Voir les courbes

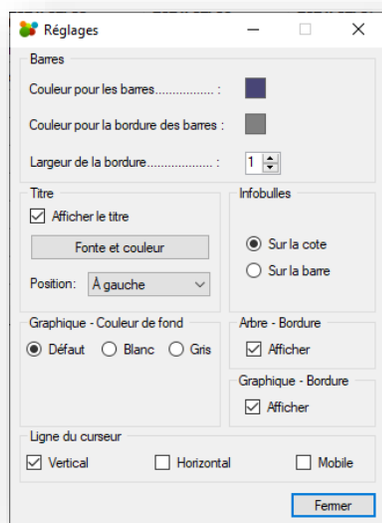
Une colonne pour chaque carte de transits

Lorsqu'on double-clique un mot-clé dans la grille, le fond de la case prend la couleur jaune. À la date sélectionnée, le bâton dans l'histogramme, prend aussi la couleur jaune.



Si on double-clique un bâton dans l'histogramme, il devient jaune et la case correspondant à cette journée et à ce mot, dans la grille, prend aussi la couleur jaune.

Liste contenant tous les mots-clés retenus dans la période examinée. Si on double-clique sur un mot, le graphique pour ce mot-clé s'affichera.

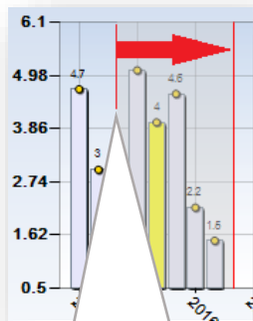


Les **Réglages** vous permettent de configurer l'apparence du graphique

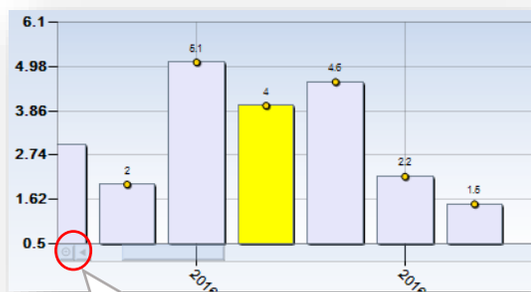
Aller à : [Menu principal](#), [Vue d'ensemble](#)

## Courbes prévisionnelles – Voir des courbes - Zoom sur le graphique

Il est possible de zoomer dans le graphique :



Faites un clic gauche de la souris et maintenez le bouton enfoncé puis glissez le curseur jusqu'au point ciblé et enfin relâchez le bouton gauche de la souris.



Pour retourner au niveau précédent du zoom, cliquez le petit cercle en bas et à gauche à l'origine du graphique.

Aller à : [Menu principal](#), [Vue d'ensemble](#)

## Courbes prévisionnelles – Voir des courbes - Signature d'un mot clé

On peut obtenir la signature d'un mot-clé en élargissant la colonne pour laquelle on désire davantage d'information. Pour élargir la colonne, positionnez la souris sur la ligne de séparation des dates à l'entête des colonnes, enfoncez le bouton gauche de la souris et glissez la ligne de séparation vers la droite. Finalement, relâchez le bouton de la souris.

0:00	2021/02/04 00:00	2021/02/05 00:00	
...	sensibilité: (6.1) ...	mariage: (4.4)	(Q=σ/Δ)(σ=O/Δ)(Δ 120° Q)(M=O/Δ)
...	influençabilité: (4.0)...	amour: (3.5)	(σ/n=Δ)(n/M=Δ)(Δ=Q/Δ)(Q/n=Δ)(Q 45° Ψ)(Q=σ/Δ)(σ=O/Δ)(Δ/M=σ)(Δ 120° Q)(Δ=Δ/Q)(Δ=Q/n)(E 135° Q)(M=O/Δ)
) ...	bonheur: (3.1) ...	rencontre: (3.3)	(σ/n=Δ)(n/M=Δ)(Q/n=Δ)(n/A=Δ)(Δ/M=σ)(Δ 120° Q)(Δ=Δ/Q)(n=O/Δ)(Δ=Δ/n)(A=O/σ)(M=O/Δ)
...	mariage: (2.6) ...	amitié: (3.0)	(σ/n=Δ)(n/M=Δ)(Q/n=Δ)(n/A=Δ)(Δ/M=σ)(Δ 120° Q)(Δ=Δ/Q)(n=O/Δ)(Δ=Δ/n)(A=O/σ)(M=O/Δ)
	agitation: (2.5) ...	déception: (2.7)	(Q 45° Ψ)(Δ=Δ/n)(Ψ 0° Ψ)(Q/A=Ψ)(E/M=Ψ)(A 135° Ψ)
	réussite: (2.5) ...		

## Courbes prévisionnelles – Voir des courbes - Retour à la carte pour un moment précis

Il est toujours possible de retourner à la carte de transit pour un moment précis en faisant un clic droit de la souris sur un bâton de l'histogramme puis en choisissant **Voir la carte à ce moment**. On peut réaliser la même chose dans la case d'un mot-clé en utilisant le [menu Contextuel](#).



2017/01/06 00:00:00	2017/01/06 12:00:00	2017/01/07 00:00:00
succès: (7.0)	...	(10.0)
rencontre	...	0
amitié: (5.4)	... Separation: (0.4) ...	amitié: (9.9)

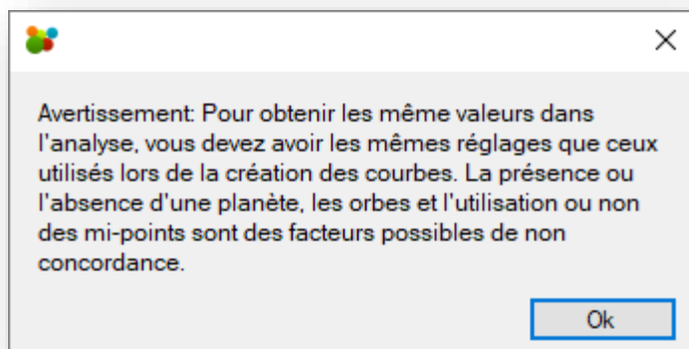
Le choix **Voir la carte à ce moment** nous ramène sur la fenêtre principale de Mastro Expert et fait apparaître le transit dans l'anneau moyen. On vous proposera d'ouvrir le thème astrologique natal associé aux courbes dans l'anneau intérieur si le thème natal actif n'est pas celui avec lequel vous aurez construit les courbes.

Lorsqu'on sélectionne **Voir la carte à ce moment**, la fenêtre de l'histogramme semble se fermer. En réalité, elle ne fait que se minimiser dans la barre des tâches pour laisser place à l'observation des cartes natales et transits. Pour la remettre au premier plan, positionnez le curseur de souris sur l'icône de Mastro dans la barre des tâches et sélectionnez la fenêtre **Voir les courbes - (nom des courbes)**.

**Aller à :** [Menu principal](#), [Vue d'ensemble](#), [menu Contextuel](#)

## Courbes prévisionnelles – Non-concordance des données (enregistrement vs rendu)

Si les paramètres utilisés lors du calcul des courbes sont différents de ceux qui sont en fonction dans l’anneau intérieur et/ou moyen, au moment de voir une carte, une fenêtre vous avisera des différences.



Ces informations ne sont qu’un avertissement et ne forcent aucun changement. Elles vous indiquent simplement que si vous tracez tous les aspects et que vous faites une analyse avec des paramètres différents de ceux qui ont été utilisés lors de l’enregistrement des courbes, alors vous obtiendrez possiblement des mots-clés différents ou des cotes différentes dans l’analyse parce que les transits ne se font pas sur la même carte (anneau intérieur) ou ne font pas les mêmes aspects. Voici quelques facteurs de non-concordance : choix des planètes différents, carte et niveau de zoom différents, modification des orbes ou de la visibilité d’un aspect dans les **Préférences** depuis l’enregistrement des courbes, etc.

Aller à : [Menu principal](#), [Vue d’ensemble](#)

## Courbes prévisionnelles – Le repérage des moments significatifs dans une courbe

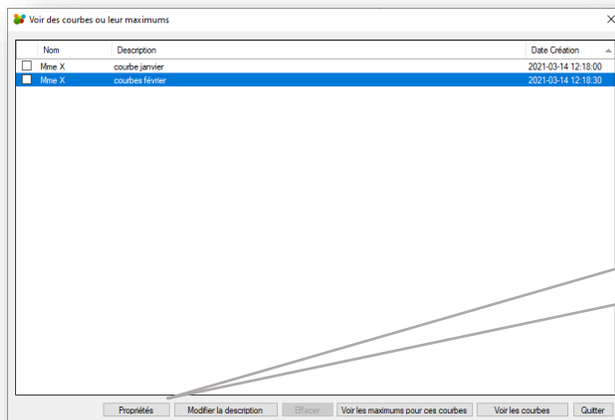
Il faut bien saisir l'importance de situer un transit dans son contexte temporel sur une longue durée et ne pas se contenter d'une lecture ponctuelle. Non seulement les Courbes prévisionnelles sont un outil prédictif mais elles sont aussi un outil de recherche car elles fournissent ipso facto le groupe contrôle dont nous avons besoin pour bien juger la qualité d'un transit. En effet, dans le cas d'un accident par exemple, tous les jours de la période considérée où il n'y a pas d'accident constituent le groupe contrôle.

Il y a des règles assez simples pour évaluer l'importance d'un pic. L'expérimentation sur quelques centaines d'observations a montré que les événements ont tendance à se produire en application 4 jours avant un pic et en séparation 3 jours après. Donc chaque pic comporte un orbe temporel et représente une plage d'environ 7 jours. Une autre règle empirique simple est de considérer que si un pic n'est pas dans les 4 plus élevés dans une année, ça ne veut plus dire grand-chose : en effet,  $4 \times 7 = 28$  jours sur 365 jours représentent environ 8 % de probabilité d'obtenir un succès prévisionnel par pur hasard.

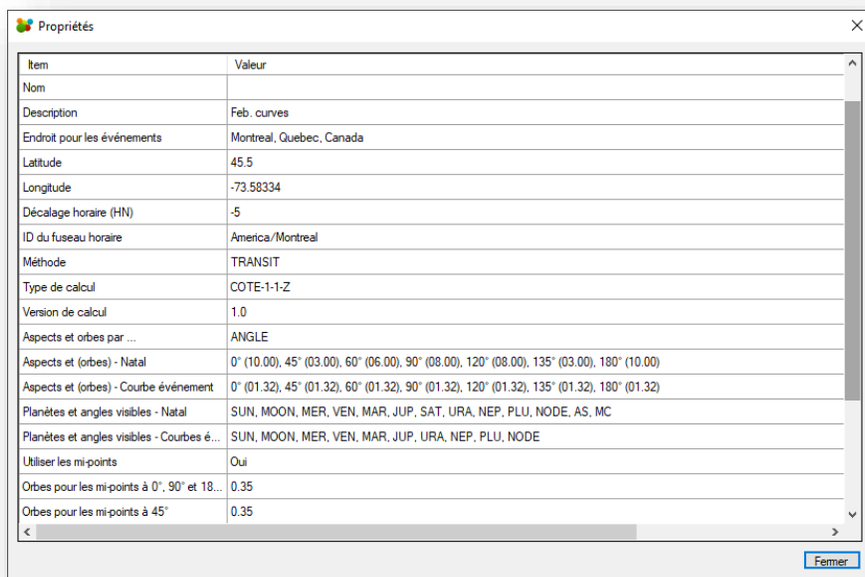
**Aller à :** [Menu principal](#), [Vue d'ensemble](#)

## Courbes prévisionnelles – Voir des courbes ou leurs maximums - Propriétés des courbes

Dans la fenêtre **Voir des courbes ou leurs maximums** sélectionnez l'ensemble des courbes pour laquelle vous souhaitez observer les propriétés. Les propriétés d'un ensemble de courbes affichent les configurations de Mastro au moment de la création des courbes.



Cliquez sur **Propriétés** pour ouvrir la fenêtre **Propriétés** d'un ensemble de courbes



Aller à : [Menu principal](#), [Vue d'ensemble](#)

## Courbes prévisionnelles – La fenêtre **Maximums pour les courbes**

La fenêtre des maximums pour les courbes affiche les cotes maximales pour chaque mot-clé. Cela permet de voir d'un coup d'œil les moments importants pour l'ensemble des courbes.

Pour chaque mot-clé, les données sont disposées en colonnes selon leur rang, c'est-à-dire que la première colonne contient le premier maximum (1<sup>er</sup> rang), la deuxième le second maximum (2<sup>ème</sup> rang), etc. Si vous cliquez une cellule à la droite d'un mot, elle prendra la couleur jaune foncé. Les autres cellules jaunes ont la même date ou une date située à plus ou moins 5 jours de cette date. Plus la teinte de jaune est foncée, plus la date est près de la date sélectionnée.

Mot-clé	Premier rang	Deuxième rang	Troisième rang	Quatrième rang	Cinquième rang
<input type="checkbox"/> voyage	2006-07-15 (02.20)				
<input type="checkbox"/> crise	2006-07-15 (02.35)				
<input type="checkbox"/> changement	2006-07-15 (02.53)				
<input type="checkbox"/> influençabilité	2006-07-16 (07.34)	2006-07-17 (05.44)	2006-07-16 (04.98)	2006-08-13 (03.90)	2006-07-18 (03.35)
<input type="checkbox"/> dépression	2006-07-17 (04.98)	2006-07-22 (04.17)	2006-07-29 (03.65)	2006-07-19 (03.49)	2006-07-16 (03.31)
<input type="checkbox"/> relations	2006-07-19 (06.74)	2006-07-26 (03.61)	2006-07-18 (02.71)		
<input type="checkbox"/> bonheur	2006-07-19 (07.70)	2006-07-22 (05.83)	2006-07-17 (04.89)	2006-07-23 (04.37)	2006-07-22 (04.33)
<input type="checkbox"/> nervosité	2006-07-20 (04.49)	2006-08-04 (04.16)	2006-07-24 (03.77)	2006-07-31 (03.72)	2006-08-10 (02.95)
<input type="checkbox"/> boucles nerveuses	2006-07-20 (06.45)	2006-07-24 (03.63)	2006-07-21 (02.08)		
<input type="checkbox"/> tension	2006-07-20 (07.94)	2006-07-21 (02.18)			
<input type="checkbox"/> maladie	2006-07-22 (02.67)	2006-08-02 (01.97)			
<input type="checkbox"/> nuistite	2006-07-22 (03.30)	2006-08-12 (02.95)	2006-07-17 (02.63)	2006-07-23 (02.31)	
<input type="checkbox"/> ambition	2006-07-22 (03.76)	2006-08-01 (02.46)	2006-08-01 (02.27)	2006-07-27 (02.18)	
<input type="checkbox"/> chance	2006-07-22 (06.65)	2006-08-12 (04.49)	2006-07-19 (04.44)	2006-07-23 (03.81)	2006-07-22 (03.28)
<input type="checkbox"/> sociabilité	2006-07-23 (07.16)	2006-07-19 (02.80)	2006-07-18 (02.78)	2006-07-18 (02.78)	2006-07-19 (02.55)
<input type="checkbox"/> sensibilité	2006-07-24 (03.90)	2006-07-16 (03.11)	2006-07-28 (02.79)	2006-08-08 (02.07)	
<input type="checkbox"/> coup de foudre	2006-07-24 (08.29)	2006-07-30 (05.15)	2006-07-30 (02.69)		
<input type="checkbox"/> faiblesse	2006-07-28 (03.10)	2006-07-29 (02.88)	2006-08-08 (02.81)		
<input type="checkbox"/> passion	2006-07-28 (05.11)	2006-08-03 (04.18)	2006-07-27 (03.84)	2006-08-08 (02.97)	2006-07-25 (02.84)
<input type="checkbox"/> peste	2006-07-29 (02.27)	2006-07-25 (02.22)	2006-07-16 (02.03)		
<input type="checkbox"/> échec	2006-07-29 (02.29)				
<input type="checkbox"/> difficulté	2006-07-29 (02.60)				

Afficher:  Date  Cote  Heure  Couleur  Dates +/- 5 jours  
 Ordre d'affichage (Date et Cote):  Date (Cote)  (Cote) Date  
 Données sous curseur: dépression 2006/07/29 00:00:00 (03.65)  
 Marquer une date: Année 2006 Mois 7 Jour 22 Marquer  
 Imprimer sélection

Au bas de la fenêtre, vous avez les informations et les contrôles suivants :

- **Afficher - Date, Cote et Heure:** Lorsque les cases sont cochées, chaque cellule inclut l'information qui a été cochée. La case **Date +/- 5 jours** fait apparaître les cases jaunes qui sont à plus ou moins 5 jours de la date sélectionnée.
- **L'ordre d'affichage (Date et Cote) :** Lorsque vous cochez **Date (Cote)** ou **(Cote) Date**, alors la date et la cote, à l'intérieur d'une même cellule, seront disposées l'ordre que vous avez choisi. Cela suppose aussi que **Date** et **Cote** ont été cochées. Cela permet d'ordonner les données d'une colonne par la date ou par la cote selon l'information que vous choisissez de mettre en premier. L'ordre des données d'une colonne est établi en cliquant sur l'entête de colonne. Si vous cliquez plus d'une fois sur l'entête, l'ordre sera descendant ou ascendant. Par défaut, la grille est triée selon la colonne **Premier rang**. La deuxième colonne montre l'ambiance par couleur où le vert est favorable et le rouge est défavorable.
- **Données sous curseur :** les données varient en fonction du passage du curseur de la souris au-dessus d'une cellule. Vous obtenez le mot-clé, la date et la cote.
- **Marquer une date :** lorsque vous entrez une date (Année, Mois, Jour), vous pouvez afficher en jaune les cellules qui correspondent à la date que vous avez entrée ainsi que les dates à plus ou moins 5 jours de cette date (cette deuxième option ne fonctionne que si vous avez coché la case **Date +/- 5 jours**). Vous devez cliquer sur le bouton Marquer pour procéder à la recherche et à l'affichage de la date inscrite.
- **Soumettre les mots-clés à un agent conversationnel:** Si vous sélectionnez des mots en cochant la case, vous pouvez les soumettre à un agent conversationnel pour produire un texte qui tiendra compte du contexte en fonction des instructions données à l'agent. Ce bouton appelle la fenêtre qui permet l'ajustement des paramètres de la conversation avec l'agent.

Aller à : [Menu principal](#), [Vue d'ensemble](#)

## Courbes prévisionnelles et Maximums - fenêtres combinées

Vous pouvez combiner les courbes et leurs maximums à partir de la fenêtre des courbes :

The screenshot shows the Mastro Expert v7.6.3.4 interface. The main window, 'Voir les courbes', displays a grid of data points for various emotions and events over time. The 'Maximums pour les courbes' window displays a table of maximum values for the same data. A callout box points to a button in the bottom left of the 'Voir les courbes' window.

Max-côté	Premier rang	Deuxième rang	Troisième rang
<input type="checkbox"/>	déception	2025/05/01 12:00:00 (02.43)	2025/05/10 12:00:00 (02.37)
<input type="checkbox"/>	pensée	2025/05/01 12:00:00 (02.43)	
<input type="checkbox"/>	changement	2025/05/01 12:00:00 (05.58)	2025/05/04 12:00:00 (04.31)
<input type="checkbox"/>	mariage	2025/05/02 12:00:00 (02.35)	
<input type="checkbox"/>	perte	2025/05/02 12:00:00 (03.27)	2025/05/05 12:00:00 (02.76)
<input type="checkbox"/>	amour	2025/05/02 12:00:00 (03.73)	
<input type="checkbox"/>	souffrance	2025/05/02 12:00:00 (03.96)	2025/05/04 12:00:00 (01.76)
<input type="checkbox"/>	joie	2025/05/02 12:00:00 (04.05)	2025/05/03 12:00:00 (01.74)
<input type="checkbox"/>	succès	2025/05/02 12:00:00 (04.22)	2025/05/04 12:00:00 (02.12)
<input type="checkbox"/>	rencontre	2025/05/02 12:00:00 (04.35)	2025/05/07 12:00:00 (02.71)
<input type="checkbox"/>	amié	2025/05/02 12:00:00 (04.83)	2025/05/07 12:00:00 (02.52)
<input type="checkbox"/>	bonheur	2025/05/02 12:00:00 (05.95)	
<input type="checkbox"/>	engagement	2025/05/02 12:00:00 (06.93)	2025/05/03 12:00:00 (02.73)
<input type="checkbox"/>	réussite	2025/05/02 12:00:00 (09.27)	
<input type="checkbox"/>	deuil	2025/05/03 12:00:00 (03.80)	2025/05/04 12:00:00 (03.72)
<input type="checkbox"/>	séparation	2025/05/04 12:00:00 (02.22)	2025/05/06 12:00:00 (02.19)
<input type="checkbox"/>	illusion	2025/05/04 12:00:00 (02.66)	2025/05/03 12:00:00 (02.19)
<input type="checkbox"/>	organisation	2025/05/04 12:00:00 (02.87)	2025/05/03 12:00:00 (02.42)
<input type="checkbox"/>	libido	2025/05/04 12:00:00 (04.04)	
<input type="checkbox"/>	voyage	2025/05/04 12:00:00 (04.93)	2025/05/01 12:00:00 (02.39)
<input type="checkbox"/>	échec	2025/05/05 12:00:00 (02.75)	2025/05/06 12:00:00 (02.54)
<input type="checkbox"/>	confusion	2025/05/05 12:00:00 (02.84)	2025/05/09 12:00:00 (01.76)
<input type="checkbox"/>	excitation	2025/05/06 12:00:00 (02.99)	
<input type="checkbox"/>	imagination	2025/05/06 12:00:00 (04.69)	2025/05/02 12:00:00 (03.74)
<input type="checkbox"/>	émotivité	2025/05/07 12:00:00 (01.78)	
<input type="checkbox"/>	pouvoir	2025/05/07 12:00:00 (02.03)	2025/05/10 12:00:00 (01.89)
<input type="checkbox"/>	projets	2025/05/07 12:00:00 (02.51)	
<input type="checkbox"/>	inspiration	2025/05/08 12:00:00 (01.68)	
<input type="checkbox"/>	naissance	2025/05/08 12:00:00 (01.73)	
<input type="checkbox"/>	surprise	2025/05/08 12:00:00 (02.07)	
<input type="checkbox"/>	embêtement	2025/05/08 12:00:00 (02.15)	2025/05/10 12:00:00 (01.75)
<input type="checkbox"/>	art	2025/05/08 12:00:00 (02.25)	2025/05/02 12:00:00 (01.86)
<input type="checkbox"/>	influçabilité	2025/05/08 12:00:00 (04.03)	2025/05/09 12:00:00 (02.61)
<input type="checkbox"/>	relations	2025/05/08 12:00:00 (04.27)	2025/05/03 12:00:00 (04.07)
<input type="checkbox"/>	chirurgie	2025/05/09 12:00:00 (01.68)	

Ouvrez les Maximums à partir de ce boutons

Si une des 2 fenêtres (Courbes ou Maximum) est minimisée alors un bouton de couleur orange apparaît au menu supérieur droit. Ce bouton permet de remettre les fenêtres à l'écran principal.

The screenshot shows the top toolbar of the Mastro Expert software. An orange button is highlighted, indicating it is used to restore minimized windows. A callout box points to this button.

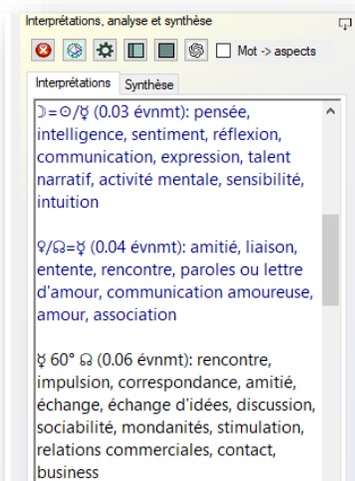
Remet en service les fenêtres minimisées.

Aller à : [Menu principal](#), [Vue d'ensemble](#), [Les panneaux à gauche de l'écran](#)

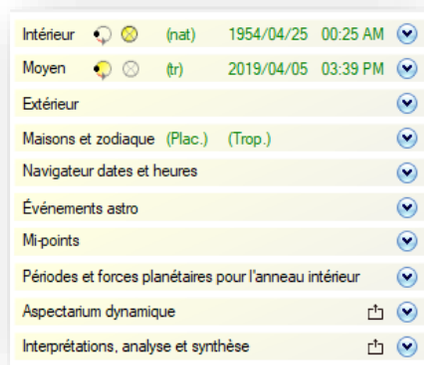
## Outils d'aide à l'interprétation

### Outils d'aide à l'interprétation - Interprétations, analyse et synthèse

-  Effacer les interprétations
-  Afficher toutes les interprétations
-  Analyse rapide à 1 niveau
-  Options
-  Analyse à 2 niveaux (mots groupés par thème)
-  Soumettre les mots-clés à GPT



Lorsque vous ouvrez le panneau **Interprétations, analyse et synthèse**, vous pouvez lire les interprétations de chacun des facteurs sous forme de mots-clés à l'onglet **Interprétations**. Pour effacer les interprétations, appuyez sur **Effacer**. Les interprétations s'affichent de façon cumulative, c'est-à-dire : à chaque fois que le curseur de souris touche une planète, son interprétation s'ajoute à l'interprétation précédente. Pour modifier ce comportement, appuyez sur la touche **Ctrl + K** (bascule) ou cliquez **Options** afin d'obtenir la fenêtre **Options d'interprétation et d'analyse** et décochez **Conserver l'interprétation**. Il est utile de conserver l'interprétation dans le cas où l'on veut analyser plus d'une figure d'aspects à la fois ou la totalité du thème. Il est souvent plus pratique d'agrandir le panneau **Interprétations, analyse et synthèse** en double-cliquant sur la bande libre en haut de celui-ci.



Le panneau **Interprétations, analyse et synthèse** peut être ouvert pour faire apparaître les interprétations pour le Radix. Mastro affiche des mots-clés pour les facteurs combinés i.e. planètes à la fois en signes et en aspects. Ces facteurs natals sont identifiés par l'inscription **(natal)** dans l'onglet **Interprétations**. En posant le curseur sur une planète en transit, vous obtiendrez les mots-clés du transit identifié par l'inscription **(évnmt)** signifiant des interprétations événementielles.

La combinaison des touches **Ctrl + K** permet de basculer entre les deux choix **Conserver l'interprétation** et **Effacer l'interprétation précédente** à chaque fois que se dessine un nouvel aspect.

La touche **Z** supprime tous les textes d'interprétation contenus dans la fenêtre Interprétations.

La touche **X** étend le panneau d'interprétation à pleine hauteur d'écran ou le réduit à son cadre habituel. Vous obtiendrez le même effet en double-cliquant sur la bande supérieure de **Interprétations, analyse et synthèse**.

Mot -> aspects

Si vous cochez cette case, les aspects reliés à un mot cliqué seront affichés

Aller à : [Menu principal](#), [Vue d'ensemble](#), [Les panneaux à gauche de l'écran](#)

Mastro Expert peut faire la classification probabiliste de plusieurs centaines de traits associés à un thème astrologique et fournir un rapport d'analyse.

Pour procéder à une Analyse-Synthèse complète de tous les mots-clés affichés ou seulement de ceux que vous sélectionnez dans **Interprétations**, cliquez sur **Analyse**. L'onglet **Synthèse** sera activé par défaut et affichera un bilan sous la forme d'un arbre avec des traits primaires et des traits secondaires. Les mots-clés primaires apparaissent dans l'arbre en ordre décroissant d'importance. Les mots secondaires ont un ordre basé sur la taille de leur signature ; ils apparaissent sous les mots primaires pour leur donner du contexte. Chaque mot-clé de l'arbre est justifié par une signature astrologique qui l'accompagne (en haut de l'onglet).

## Outils d'aide à l'interprétation – Options d'interprétations

Les **Options d'interprétations** permettent l'ajustement de plusieurs paramètres. La fenêtre des **Options d'interprétations** est activée en cliquant sur le bouton **Options** dans le panneau **Interprétations, analyse et synthèse**.

Les critères probabilistes contrôlant la présence d'un mot dans l'arbre sont contrôlés par les Filtres dans **Options**.

Les filtres d'analyse affectent le nombre de mots primaires et le nombre de mots secondaires dans l'arbre. Plus la filtration est élevée, plus le nombre de mots est restreint.

- Cochez **Conserver l'interprétation...** pour garder l'interprétation dans l'onglet **Interprétations** (Raccourci : **Ctrl + K**).
- Cochez **Afficher l'interprétation des aspects**, **Afficher l'interprétation des mi-points natal**, **Afficher l'interprétation des mi-points évnmt** pour inclure leurs interprétations.
- Cochez **Afficher les cotes numériques (Arbre de synthèse)** si vous le souhaitez.
- Cochez **Afficher les infobulles** pour obtenir une description succincte des planètes, des maisons et des signes.
- Cochez **Interprétation: défilement automatique vers le bas** pour amener le curseur à la fin du bloc d'interprétation.

Quatre choix de couleurs du texte pour les interprétations des mi-points.

Couleur de fond de l'onglet Interprétations

À l'onglet **Interprétations** (panneau **Interprétations, analyse et synthèse**), pour décrire l'aspect, la signature utilisera au choix :

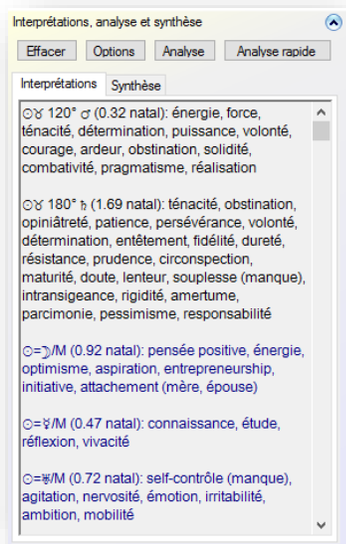
- Un glyphe
- La notation en degré
- Une lettre :
  - C = conjoint
  - H = Harmonique
  - D = Dissonant

Six choix de couleurs du texte pour les interprétations des mi-points directs.

**Dominance planétaire (méthode Godbout-Coron):**  
Cochez cette case pour permettre l'ajout automatique d'interprétations pour les 3 planètes dominantes. Les interprétations (signatures et mots- clés) seront ajoutées 2 fois à celles déjà présentes lorsque vous cliquerez « Afficher tous les aspects »

On peut forcer l'utilisation des textes d'interprétation natal ou événementiels. Mastro remet ce choix à **Auto** à chaque nouvelle session.

Aller à : [Menu principal](#), [Vue d'ensemble](#)



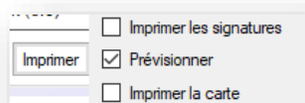
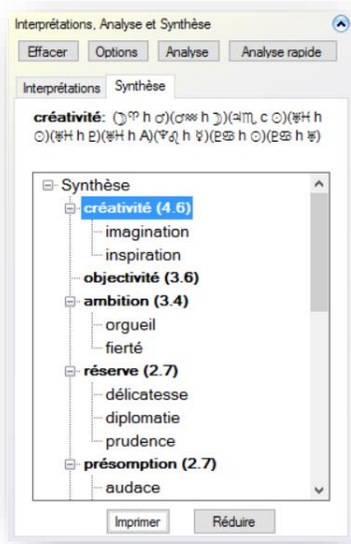
Si vous voulez n'inclure qu'une partie des facteurs dans l'Analyse-Synthèse, avec la souris, sélectionnez dans la fenêtre Interprétations la partie du texte qui vous intéresse et cliquez **Analyse**. L'analyse ne se fera que sur la portion du texte sélectionnée. Par défaut, si aucune partie du texte n'est sélectionnée, c'est évidemment l'ensemble du texte qui fera l'objet de l'analyse. Vous pouvez également exclure une partie du texte que vous ne voulez pas en l'effaçant directement à l'onglet **Interprétations** : il suffit de le sélectionner et de le supprimer avec la touche **Delete** (ou **Effacer**) de votre clavier.

Les mi-points peuvent être inclus dans l'interprétation en cliquant **Options**, puis **Afficher l'interprétation des mi-points natsls** et/ou **Afficher l'interprétation des mi-points évnmts**.

Note : Évitez de passer le curseur une deuxième fois sur une planète car les mots-clés se retrouveront en double et fausseront l'analyse.

Le contrôle **Développer/Réduire** en bas du panneau fait se déployer l'arbre et affiche les traits secondaires qui ont un lien d'analogie avec les traits primaires sous lesquels ils se retrouvent.

Un menu déroulant à la droite du bouton **Imprimer** offre les options suivantes :



## Outils d'aide à l'interprétation - Analyse rapide

Comme on l'a vu, l'**Analyse** compile tous les mots de la fenêtre Interprétations puis regroupe ces mots selon un critère d'analogie. Nous avons vu également que ce traitement produit une Synthèse sous la forme d'un arbre de mots à deux niveaux : le niveau des mots primaires qui exprime le sens principal et celui des mots secondaires qui contextualise les mots primaires.

L'**Analyse rapide** ne considère pas l'analogie entre les mots et ne les regroupe pas. Elle ne produit donc pas de mots secondaires et l'arbre ne possède qu'un seul niveau.

Aller à : [Menu principal](#), [Vue d'ensemble](#)

## Outils d'aide à l'interprétation - Cotes numériques

Dans les deux sortes d'analyse, on obtient toujours une cote numérique pour chaque mot primaire. Il s'agit d'une cote mixte obtenue par une mesure combinée du nombre d'occurrences d'un mot primaire et de la probabilité d'observer ce nombre, compte tenu de la fréquence du mot dans le corpus astrologique total de Mastro. Ainsi, plus la cote d'un mot est élevée, plus sa présence dans un thème astrologique est improbable, rare et donc significative.

Notez que le score n'apparaîtra pas si vous avez décoché la case **Afficher les cotes numériques (arbre de synthèse)** dans les **Options**.

## Outils d'aide à l'interprétation - Signatures

Si vous cliquez sur un mot de l'arbre, ce mot et sa signature astrologique s'afficheront en haut du panneau. La signature d'un mot est un ensemble de facteurs astrologiques qui incluent ce mot dans leurs significations. Par exemple :

**Imagination:** (♁♄ 90° ♀)(♃♁ 0° ♀)(♃♁ 120° ♀)(♃♁ 90° ♀)(♃♁ 90° ♀)(♃♁ 120° ♀)(♃♁ 90° ♀)  
(♃♁ 90° ♀)(♃♁ 90° ♀)(♃♁ 90° ♀)(♃♁ 90° ♀)(♃♁ 90° ♀)

Si vous cliquez sur une signature, vous faites apparaître la fenêtre **Facteurs et mots clés associés** qui affiche tous les facteurs de la signature accompagnés de tous leurs mots-clés.

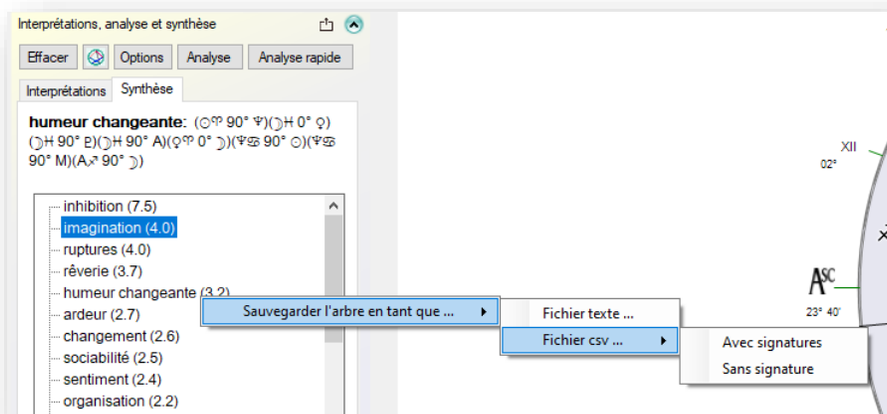
The screenshot shows two windows from the Mastro software. The left window is the main interface with the 'Interprétations' tab selected. The word 'imagination' is highlighted in the 'Arbre de synthèse' (tree of synthesis) with a score of 7.5. The right window is titled 'Facteurs et mots clés associés' and lists the following factors and their associated keywords:

- ♁♄ 90° ♀ (natal): illusion, **imagination**, mythomanie, jugement (manque), erreur, fabulation, désir, croyance, extravagance, étrangeté, excès, nouveauté, changement, humeur changeante, exaltation, réceptivité, psychologie, désinvolture
- ♃♁ 0° ♀ (natal): sentiment, sensibilité, sens maternel, émotivité, émotion, tendresse, affection, sentimentalité, beauté, douceur, gentillesse, féminité, musique, art, harmonie, humeur changeante, changement, séduction, désir de plaire, influençabilité, paresse, faiblesse, amabilité, magnétisme, indécision, **imagination**, hypersensibilité, confort, compréhension
- ♃♁ 120° ♀ (natal): sensibilité, sentiment, compassion, romantisme, musique, bienveillance, art, bonté, réceptivité, émotivité, sentimentalité, sensibilité, impressionnabilité, beauté, inspiration, poésie, douceur, esthétique, raffinement, harmonie, équilibre, dévouement, mysticisme, sacrifice, vision, **imagination**, rêverie, contemplation, ouverture, pressentiment, intuition, philanthropie, spiritualité, empathie, occultisme, intériorité, évasion
- ♃♁ 90° ♀ (natal): illusion, rêve, **imagination**, mythomanie, erreur, invention, création, vision, jugement (manque), fabulation, inconstance, concentration (manque), instabilité, distraction, perspicacité, intuition, créativité, réceptivité, psychologie, nervosité
- ♃♁ 90° ♀ (natal): mollesse, influençabilité, faiblesse, mélancolie, inquiétude, hypocondrie, illusion, rêverie, **imagination**, sensibilité, réceptivité, dépendances, alcool, spiritualité, humeur changeante, évasion
- ♃♁ 120° ♀ (natal): compassion, sentiment, sensibilité, bienveillance, sens maternel, humanité, bonté, gentillesse, émotivité, réceptivité, inspiration, pressentiment, intuition, **imagination**, impressionnabilité, rêverie, maternité, évasion, déception
- ♃♁ 90° ♀ (natal): médiumnité, intuition, illusion, ESP, subtilité, inspiration, **imagination**, clairvoyance, sensibilité, impressionnabilité, rêverie, dépendances, alcool, évasion
- ♃♁ 90° ♀ (natal): médiumnité, ESP, rêverie, **imagination**
- ♃♁ 90° M (natal): illusion, médiumnité, ESP, rêverie, **imagination**, influençabilité, faiblesse, mollesse, paresse, tristesse, mélancolie, découragement, incertitude, humeur changeante, doute de soi, changement

Aller à : [Menu principal](#), [Vue d'ensemble](#)

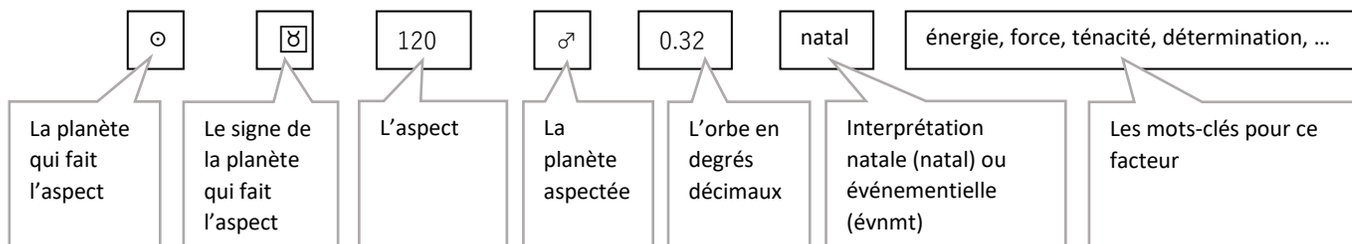
## Outils d'aide à l'interprétation - Sauvegarde de l'Arbre

Si vous faites un clic droit de la souris sur l'arbre, vous pouvez sauvegarder l'arbre des mots avec leur signature en format texte ou csv (avec ou sans signature au choix). Le nom du fichier proposé est composé de la date, de l'heure et du nom de l'endroit.

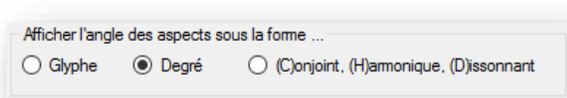


## Outils d'aide à l'interprétation - Règles d'écriture sous l'onglet Interprétations

Voici un exemple : L'expression «  $\odot \Upsilon 120^\circ \♂$  (0.32 natal) : énergie, force, ténacité, détermination, puissance, ... » peut être découpée de la manière suivante :



Notez que l'aspect peut être représenté dans le format glyphe, degré ou lettre selon le choix fait dans les options (bouton **Options** dans le panneau **Interprétations, analyse et synthèse**). Pour le 3<sup>e</sup> choix de format, les lettres **C**, **D** et **H** signifient respectivement conjoint, dissonant et harmonique. Généralement, **D** (dissonant) est associé à 180°, 90°, 45° ou 135° et **H** (harmonique) est associé à 120° ou 60°. L'association entre les aspects et leur type (harmonique ou dissonant) est faite dans la fenêtre des préférences (**menu Outils** à l'onglet **Aspects**, sous la colonne **H / D**).



Dans **Options (Interprétations, analyse et synthèse)** vous pouvez choisir le format glyphe, degré ou lettre.

Aller à : [Menu principal](#), [Vue d'ensemble](#)

## Outils d'aide à l'interprétation - Infobulles

Pour faire apparaître les infobulles avec les mots-clés pour les planètes, les signes et les maisons, ouvrez le panneau **Interprétations, analyse et synthèse**, cliquez sur le bouton **Options** puis cochez la case **Afficher les infobulles**.

Lorsque le curseur se trouve sur un point tel que le Soleil, une boîte de couleur jaune présentant des mots-clés (planète, signe, maison) apparaît à proximité du point. Pour faire disparaître la boîte jaune, il suffit de placer la souris sur celle-ci ou de faire la touche **Esc**. Il n'est pas nécessaire de cliquer dans la boîte. Si vous déplacez le curseur sur un autre point, la première boîte disparaîtra et une autre se formera à proximité du point sous curseur.

Aller à : [Menu principal](#), [Vue d'ensemble](#)

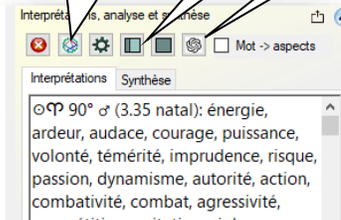
## GPT – Mots-clés à soumettre à un agent conversationnel

- A. Pour appeler la fenêtre « **Mots-clés à soumettre à un agent conversationnel** », vous devez suivre les étapes suivantes (panneau **Interprétations, analyse et synthèse**) – Notez aussi que cette fenêtre peut être appelée de la fenêtre **Maximum pour les courbes** :

1 – Afficher tous les aspects ou les aspects sélectionnés à l'onglet Interprétations.

2 – Faire une Analyse ou une Analyse rapide.

3 – Cliquer sur le bouton « Mots-clés à soumettre à un agent conversationnel ».



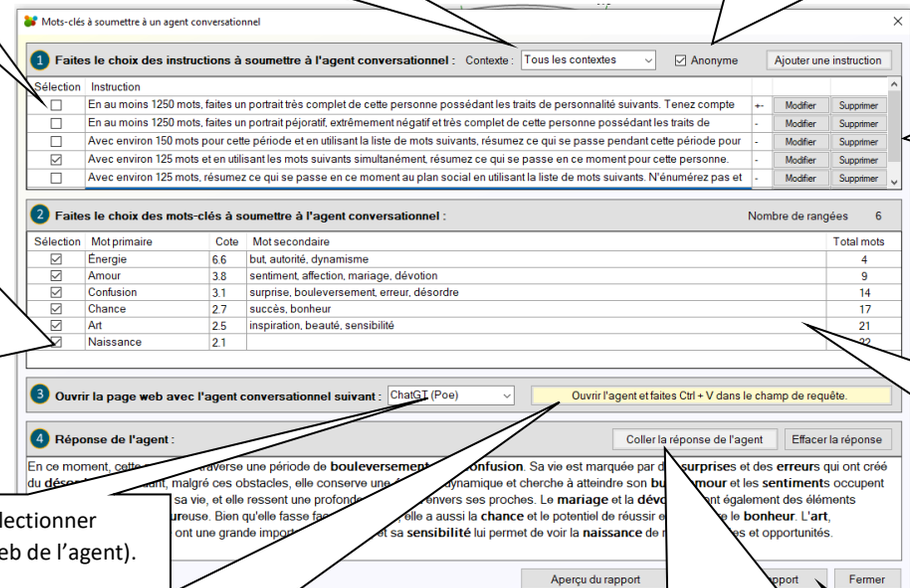
- B. Suivez les étapes 1, 2, 3 et 4 de la fenêtre « **Mots-clés à soumettre à un agent conversationnel** » :

Sélectionnez l'instruction à l'agent.

Vous pouvez filtrer les instructions : Natal, événementiel, synastrie et mondial.

Cliquez **Anonyme** pour un rapport qui n'utilise pas le nom la carte natale.

Pour ajouter une instruction, cliquez sur le bouton « **Ajouter une instruction** ».



Sélectionnez les mots-clés à soumettre.

Vous pouvez aussi utiliser le menu contextuel ...

Pour **Modifier** ou **Supprimer** une rangée d'instructions, cliquez sur le bouton approprié.

Faites un clic droit pour obtenir le menu contextuel du choix des mots-clés.

Vous pouvez sélectionner l'agent (page web de l'agent).

Lorsque l'agent produit un texte à partir des instructions et des mots-clés, copiez le texte de la page web, puis revenez à cette fenêtre pour cliquer sur « **Coller la réponse de GPT** ».

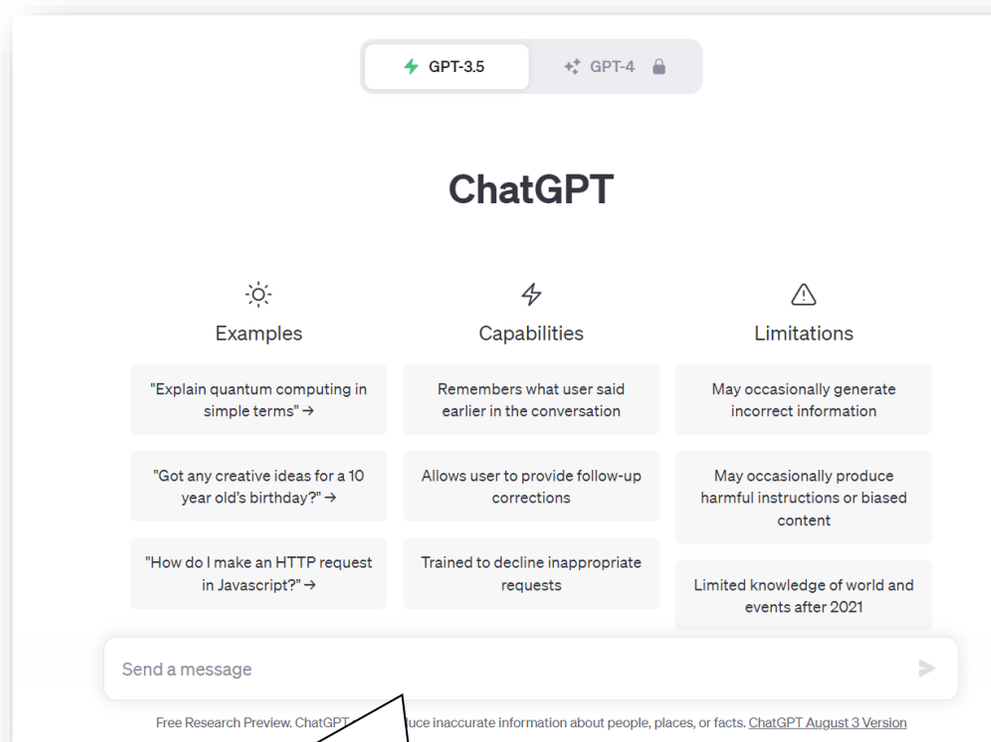
Vous pouvez obtenir un rapport en cliquant sur le bouton « **Aperçu du rapport** » ou « **Imprimer le rapport** ».

Lorsque l'instruction et au moins un mot-clé sera sélectionné, cliquez le bouton « **Ouvrir l'agent et faites Ctrl + V dans le champ de requête** » (... sur la page Web) ... Voir page suivante...

Aller à : [Menu principal](#), [Vue d'ensemble](#)

## GPT – L'agent conversationnel (page web)

Voici un exemple d'agent conversationnel (« Chatbot » en anglais), celui de **ChatGPT** :



Lorsque, vous arrivez sur la page de l'agent, faites **Ctrl + V** dans ce champ pour copier la requête construite à partir des sélections faites à la fenêtre « **Mots-clés à soumettre à un agent conversationnel** » et qui a été automatiquement placé dans le presse-papier lorsque vous avez cliqué sur le bouton « **Ouvrir l'agent et faites Ctrl + V dans le champ de requête** »

L'agent vous répondra avec un texte. Saisissez ce texte et placez-le dans le presse-papier (**Ctrl + C**).

Revenez à la fenêtre « **Mots-clés à soumettre à un agent conversationnel** » de Mastro et cliquez sur « **Coller la réponse de GPT** ».

Notez que chaque agent conversationnel peut avoir, quoique similaire, une interface différente et un accès particulier. Il est habituel que l'agent vous demande de vous enregistrer avec courriel et un mot de passe. Comme les LLM (Large Language Model - GPT-3.5 par exemple) qui sous-tendent ces agents progressent rapidement, les interfaces sont aussi appelées à des changements.

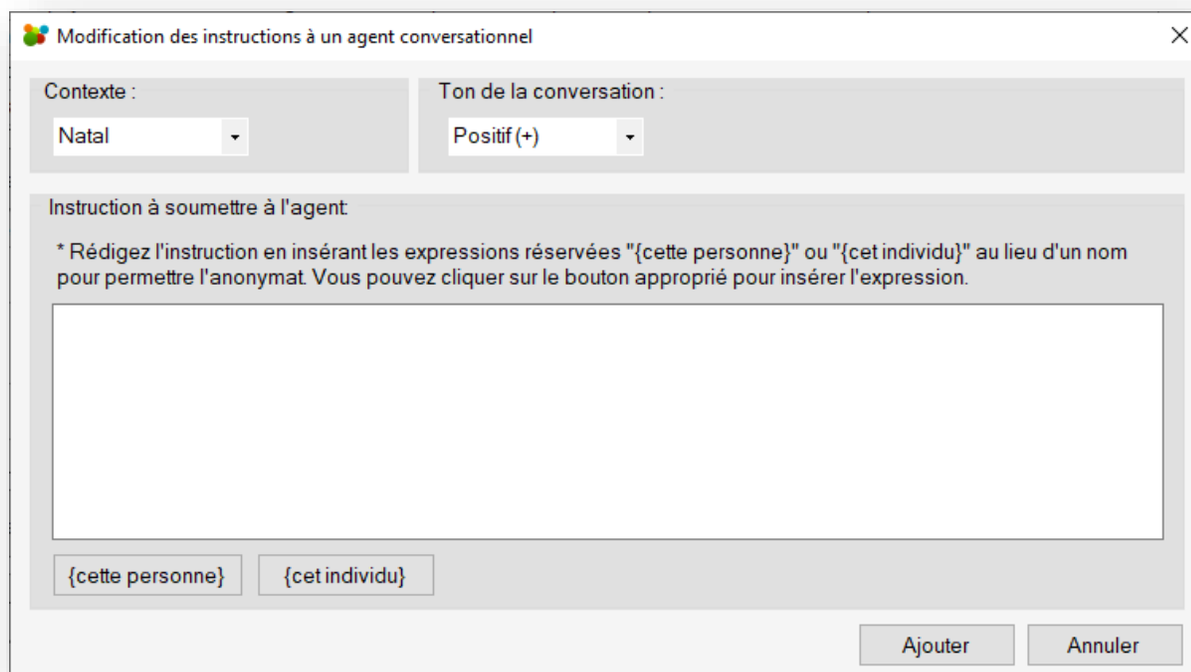
Aussi, les textes générés par ces agents font appel à votre jugement.

Aller à : [Menu principal](#), [Vue d'ensemble](#)

## GPT – Ajouter, modifier ou effacer une instruction à un agent

Selon la commande effectuée (ajout, modification ou effacement) la fenêtre « **Modification des instructions à un agent conversationnel** » vous permet d'effectuer les changements. Pour un ajout ou une modification, assurez-vous de bien choisir le contexte « natal » ou « événementiel » et le ton de la conversation.

Rédigez vos questions de manière à permettre à Mastro de reformuler votre instruction pour la rendre anonyme ou personnalisée avec le nom de la carte de l'anneau intérieur. Par exemple, si vous désirez formuler une instruction du genre « Faites un portrait rapide de Jean-Pierre avec les mots-clés suivant : », il serait préférable de rédiger votre instruction de la manière suivante : « Faites un portrait rapide de {cette personne} avec les mots-clés suivant : » pour permettre l'utilisation de cette formulation à d'autres individus tout en permettant de rendre la requête anonyme dans la fenêtre « **Mots-clés à soumettre à un agent conversationnel** » où vous pouvez cocher la case « **Anonyme** » ou la décocher lorsque vous voulez personnaliser la requête. Les boutons « {cette personne} » et « {cet individu} » peuvent être cliqués pour insérer ces mots, là où vous mettez le curseur, dans le texte de l'instruction.



The screenshot shows a dialog box titled "Modification des instructions à un agent conversationnel". It contains two dropdown menus: "Contexte :" with "Natal" selected, and "Ton de la conversation :" with "Positif (+)" selected. Below these is a text area labeled "Instruction à soumettre à l'agent" with a placeholder text: "\* Rédigez l'instruction en insérant les expressions réservées \"{cette personne}\" ou \"{cet individu}\" au lieu d'un nom pour permettre l'anonymat. Vous pouvez cliquer sur le bouton approprié pour insérer l'expression." At the bottom of the text area are two buttons: "{cette personne}" and "{cet individu}". At the bottom right of the dialog are two buttons: "Ajouter" and "Annuler".

Aller à : [Menu principal](#), [Vue d'ensemble](#)

## Dominante planétaire Justifiée

Les dominantes planétaires déterminées astrologiquement à partir des biographies sont des cibles que devraient atteindre les dominantes planétaires calculées d'après des règles déterminées uniquement à partir du thème astrologique. Cette Dominante Planétaire a donc été élaborée en identifiant la combinaison de règles astrologiques permettant d'arriver aux dominantes biographiques d'un grand nombre de sujets uniquement à partir de leur thème.

En pratique, voici comment la Dominante est calculée :

**Dominante Planétaire Ajustée (Godbout et Coron)**

Nom: Gérard

Règle	Poids	☉	☽	♃	♄	♅	♆	♇	♈	♉	♊	♋	♌
La planète fait un aspect majeur avec la Lune	8.3	✓		✓				✓				✓	✓
La planète fait au moins 5 aspects majeurs	8.2		✓					✓					✓
La planète est maître de l'Ascendant	7.6						✓						
La planète est en maison XII	5.3		✓			✓							
La planète est maître du Descendant	5.2					✓							
La planète fait un aspect majeur à l'Ascendant	4.7								✓			✓	
La planète est au centre de la maison IX (+-5°)	1.9							✓					

♈	♉	♊	♋	♌	♍	♎	♏	♐	♑
18.4	16.5	13.5	12.9	8.3	8.3	8.3	5.2	4.7	4.7
18%	16%	13%	13%	8%	8%	8%	5%	5%	5%

Ajouter 2 fois de plus les interprétations des dominantes sélectionnées sur "Afficher tous les aspects"

Les trois premières  Les deux premières  La première seulement

\* Les valeurs sont basées sur les signes tropicaux et le système de maisons Placidus

Fermer

Pour chaque planète et pour chaque facteur, lorsque la règle est respectée, un crochet s'inscrit dans la case correspondante. Puis, le score total des poids correspondant aux crochets est calculé verticalement pour chaque planète afin de classer celles-ci en ordre d'importance. Dans le rectangle inférieur, la 1<sup>re</sup> série de nombres indique le score total obtenu pour chaque planète et la 2<sup>e</sup> série de nombres donne les pourcentages obtenus en divisant le score de chaque planète par le total des scores.

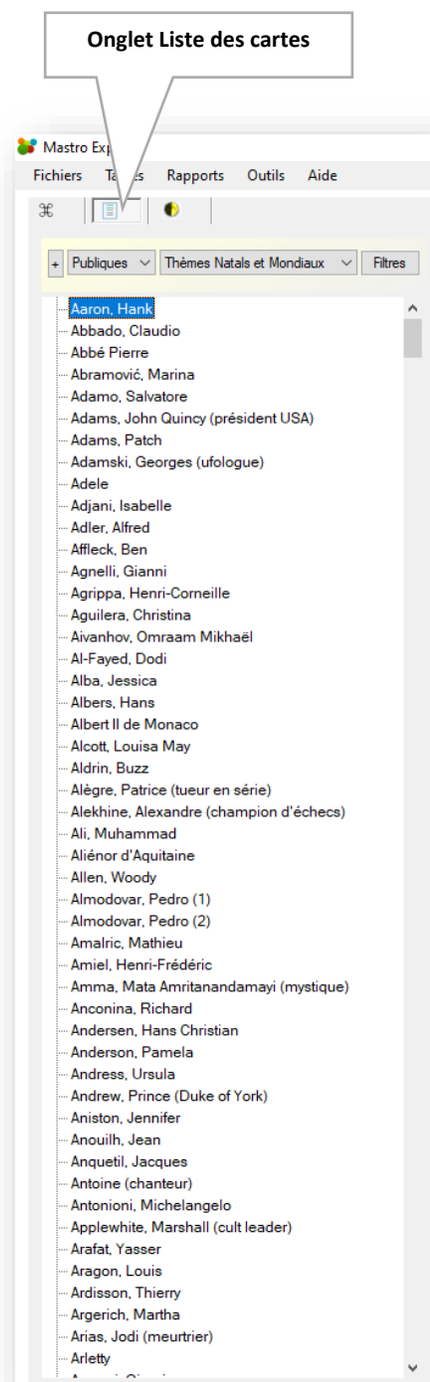
Si on coche la case **Ajouter 2 fois les signatures...** dans cette fenêtre et que l'on clique sur **Afficher tous les aspects** (barre de menu principal, ou menu contextuel principal), les trois planètes dominantes s'ajoutent deux fois chacune pour augmenter leur présence dans la fenêtre Interprétations et dans les deux Analyses (rapide et complète). La case ne reste pas cochée et doit être sélectionnée à chaque fois que l'on veut ajouter les signatures dominantes à l'analyse courante.

Notes : Les cinq aspects majeurs ont les orbes suivants : conjonction et opposition (10°), trigones et carrés (8°), sextile (6°). On ne considère que les aspects aux planètes et aux angles. Les maîtrises modernes ainsi que les maisons Placidus sont utilisées.

Aller à : [Menu principal](#), [Vue d'ensemble](#)

## Onglet Liste des cartes

L'onglet **Liste des cartes** affiche les cartes enregistrées dans vos bases de données : Utilisateur, Publiques, Tutoriel, Clients.



Ce panneau contient les commandes pour sélectionner la base de données et les types de cartes (**natales, mondiales et événements**) et permet d'afficher la carte ou l'événement choisi en cliquant sur le nom dans la liste.

Les cartes **événements** sont d'abord créées avec des données dans l'Anneau Moyen, puis l'ensemble carte natale (Anneau Intérieur) et carte événementielle (Anneau Moyen) est enregistré en appuyant sur les touches **Ctrl + E** (ou en cliquant, dans le menu contextuel principal, sur **Sauvegarder l'événement**).

Aller à : [Menu principal](#), [Vue d'ensemble](#)

## Onglet Lunaisons (Phases lunaires)

Les phases lunaires sont disponibles pour les années 1800 à 2100. Lorsqu'on clique sur une ligne, si l'option est activée, la phase sélectionnée est calculée (en position mondial/transit) et affichée dans l'anneau actif. Les phases disponibles en transit seulement sont :

- la nouvelle lune ●
- le premier quartier ◐
- la pleine lune ○
- le dernier quartier ◑

**Options des lunaisons**

Fenêtre activée par le bouton **Options** de l'onglet **Lunaisons**. Les options permettent de :

- Ajuster le **format des dates**
- **Afficher la lunaison sur sélection** (clic gauche de la souris sur la ligne)
- Afficher un **avertissement** quand l'Anneau Moyen est fermé, disant que la phase lunaire sélectionnée remplacera la carte dans l'Anneau Intérieur (natal).

**Onglet Lunaisons**

**Choix des phases à afficher**

**Options des lunaisons**

Format des dates: dd/MM/yyyy hh:mm

Afficher la lunaison sur sélection (anneau intérieur)

Avertissement sur sélection (anneau intérieur seul)

Afficher la lunaison sur sélection (anneau moy./ext.)

Ok

- **Menu déroulant** offrant la possibilité d'afficher les phases pour 1 ou 2 ans
- **La flèche gauche** permet de démarrer une année précédente
- **La flèche droite** permet de démarrer une année suivante

Note : les années débutent toujours au 1<sup>er</sup> janvier de l'année courante de l'anneau actif et couvrent l'année ou 2 années selon ce qui a été choisi.

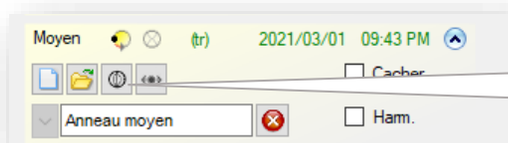
Date (u.t.)	Soleil	Lune	Phase
10/01/2020 07:21	20 ♁ 00	20 ♁ 00	○
24/01/2020 09:41	04 ♁ 21	04 ♁ 21	●
09/02/2020 07:33	20 ♁ 00	20 ♁ 00	○
23/02/2020 03:32	04 ♁ 21	04 ♁ 21	●
09/03/2020 05:41	18 ♁ 43	18 ♁ 43	○
24/03/2020 01:40	04 ♁ 21	04 ♁ 21	●
08/04/2020 03:39	18 ♁ 43	18 ♁ 43	○
22/04/2020 05:38	02 ♁ 04	02 ♁ 04	●
07/05/2020 07:12	15 ♁ 34	15 ♁ 34	○
21/05/2020 06:41	00 ♁ 21	00 ♁ 21	●
05/06/2020 04:44	13 ♁ 37	13 ♁ 37	○
20/06/2020 05:32	28 ♁ 26	28 ♁ 26	●
03/07/2020 03:58	11 ♁ 45	11 ♁ 45	○
19/07/2020 02:41	26 ♁ 35	26 ♁ 35	●
02/08/2020 05:22	10 ♁ 12	10 ♁ 12	○
17/08/2020 11:00	25 ♁ 00	25 ♁ 00	●
01/09/2020 09:05	09 ♁ 08	09 ♁ 08	○
16/09/2020 07:31	23 ♁ 53	23 ♁ 53	●
31/09/2020 02:49	08 ♁ 38	08 ♁ 38	○
15/10/2020 05:07	23 ♁ 17	23 ♁ 17	●
30/10/2020 09:29	08 ♁ 38	08 ♁ 38	○
14/11/2020 04:16	23 ♁ 08	23 ♁ 08	●
30/11/2020 03:28	08 ♁ 53	08 ♁ 53	○

Aller à : [Menu principal](#), [Vue d'ensemble](#)

## Changer de lieu

Lorsque vous ouvrez une carte existante ou lorsque vous créez une nouvelle carte, Mastro retiendra et utilisera les coordonnées saisies.

**T** Pour les transits (anneaux **Moyen** et **Extérieur**), c'est-à-dire lorsque vous cliquez sur l'icône **T** dans la bande supérieure, Mastro utilise les coordonnées du lieu courant par défaut. Vous pouvez changer les coordonnées du transit en cliquant l'icône **Changer de lieu**. Ainsi, vous aurez les transits, les révolutions solaires ou lunaires ainsi que les lunaisons à l'endroit désiré.



Cliquez sur la commande  **Changer de lieu** pour modifier l'endroit d'un Transit, d'un Retour Solaire ou autre.

Vous pouvez sélectionner rapidement le lieu parmi les quatre choix suivants :

1. Le lieu courant par défaut (défini au **menu Outils** à l'option **Préférences**).
2. Les coordonnées natales (anneau intérieur).
3. Les coordonnées d'une ville.
4. Les coordonnées : latitude, de longitude et de différence d'heure avec GMT.

Notez que le choix d'une ville sous « **Relier ce lieu...** » ajuste les latitude et longitude, mais n'ajuste pas la différence d'heure avec GMT. Cela doit être ajusté manuellement.

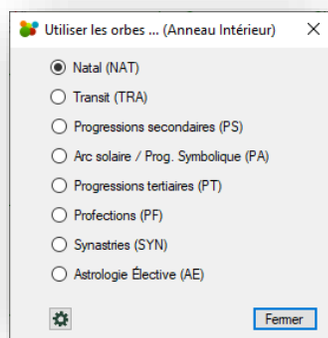
Si vous avez cliqué sur **Choisir les coordonnées** pour une ville qui n'est pas dans notre base des villes, vous avez le choix de relier cette ville à une ville existante dans notre base pour récupérer la **différence d'heure avec GMT** et la clé (non visible) qui permet les changements d'heure automatique reliés à cette zone. Après avoir trouvé la latitude et la longitude de votre ville (recherche internet) et inscrit ces valeurs dans les champs appropriés, vous pourrez conserver cette ville dans votre base personnelle des villes. Elle sera alors visible dans la liste de toutes les villes lorsque vous ferez une recherche de nom. Sous la colonne **Donnée utilisateur**, elle affichera « **O** » (Oui).

Ville	Région	Pays	Latitude	Longitude	Donnée utilisateur (O/N)
Nom-de-ma-ville	Nom-de-ma-région	France	2.4	47	O

Aller à : [Menu principal](#), [Vue d'ensemble](#)

## Utiliser les orbes

Le bouton **Utiliser les orbes**, présent dans les panneaux **Intérieur**, **Moyen** ou **Extérieur**, permet l'usage d'un ensemble d'orbes défini dans les **Préférences**, à l'onglet **Aspect**. Mastro sélectionne automatiquement les ensembles selon la méthode de calcul des positions planétaires demandée. À l'ouverture d'une carte dans l'anneau Intérieur, Mastro ajuste les orbes à **Natal (NAT)**. Pour un transit, Mastro ajuste les orbes à **Transit (TRA)**. Il en est de même pour les autres méthodes. Il est possible de changer les orbes à l'ensemble que l'on désire en cliquant sur le bouton radio approprié pour l'anneau **Intérieur**, **Moyen** ou **Extérieur**. Chaque anneau est indépendant quant au choix de l'ensemble d'orbes.



Voici le tableau du choix automatique que fait Mastro pour les différents ensembles d'orbes. Par exemple, si vous cliquez sur le bouton **Profecions** pour l'anneau moyen, les orbes utilisés pour évaluer s'il y a des aspects entre les planètes situées dans l'anneau moyen et les planètes situées dans l'anneau intérieur (la carte natale) seront les orbes pour les profecions tels que définis dans **Préférences**.

**Tableau du choix automatique des orbes :**

Anneau	Fonction	Orbes par défaut
<b>Intérieur</b>	Nouvelle carte	Natal
	Ouvrir une carte	Natal
	Ctrl + N (Transits maintenant)	Natal
Anneau	Fonction	Orbes par défaut
<b>Moyen et Extérieur</b>	Nouvelle carte	Synastries
	Ouvrir une carte	Synastries
	Ctrl + N (maintenant)	Transits, PS, PT, ... (Ce qu'il y avait précédemment)
	Transits	Transits
	Progressions secondaires	Progressions secondaires
	Directions arc solaire	Directions arc solaire
	Progressions tertiaires	Progressions tertiaires
	Profecions	Profecions
	Directions symboliques	Directions symboliques (1 degré/an au moment de l'anniversaire)

Aller à : [Menu principal](#), [Panneaux Intérieur](#), [Moyen et Extérieur](#)

## Barres d'outils

Pour activer les barres d'outils, cochez les items désirés sous l'item **Barres d'outils** du menu **Outils**. Les barres d'outils **Courbes** et **Orbes et aspects** se positionnent initialement au-dessus des panneaux à droite.



## Courbes

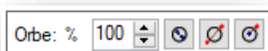


Sur la barre d'outils **Courbes** vous avez, dans l'ordre de gauche à droite, les commandes :

- **Créer des courbes**
- **Voir des courbes ou leurs maximums**
- **Voir les courbes récentes**
- **Maximums pour les courbes récentes**
- **Sélectionner les planètes et les angles** (conduit au menu **Outils** à l'onglet **Planètes** des **Préférences**)

Les 4 premières commandes correspondent aux items du menu **Courbes prévisionnelles** au menu **Outils**.

## Orbes et aspects

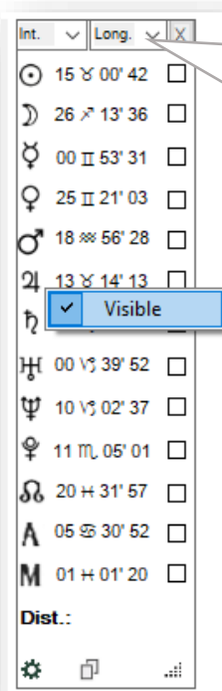


Sous **Orbes** (et aspects) vous avez, dans l'ordre de gauche à droite, les commandes :

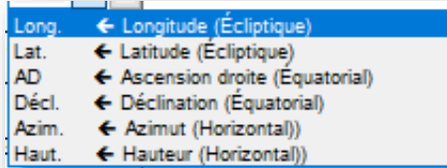
- **%** - Si vous cliquez sur le %, le ratio sera réinitialisé à 100%. Pour un ratio à plus ou moins 100%, la couleur devient orange.
- La valeur en pourcentage (minimum 10% et maximum 300% des valeurs d'orbe courantes définies pour chaque méthode dans les **Préférences**). (Fonction Zoom)
- Tous les aspects entre les planètes et les angles de l'anneau intérieur (carte natale) selon la visibilité des aspects définie dans les **Préférences**.
- Tous les aspects entre les planètes et les angles de l'anneau moyen (Transits, Progressions, ...) selon la visibilité des aspects définie dans les **Préférences**.
- Tous les aspects entre les planètes et les angles de l'anneau moyen et les planètes et angles de l'anneau intérieur (carte natal) selon la visibilité des aspects définie dans les **Préférences**.

Aller à : [Menu principal](#), [Vue d'ensemble](#)

## Planètes



Vous avez le choix d'afficher les valeurs de la longitude, de la latitude, de l'ascension droite, de la déclinaison ou de l'azimut (horizontal):



La barre d'outils **Planètes** permet l'affichage des coordonnées pour les positions planétaires.

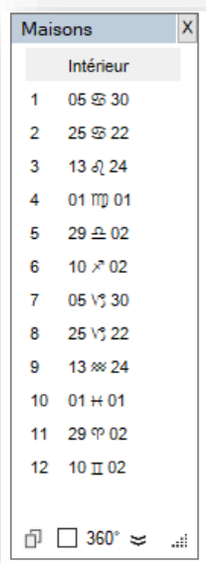
Si vous cliquez sur une planète, Mastro affichera les aspects que fait cette planète. (bascule)

Si vous faites un clic droit de la souris sur une planète vous pouvez changer la visibilité de cette planète

Si vous cochez 2 planètes, vous obtenez la valeur de la distance angulaire entre elles, affichée au bas du panneau.

Dans les options (icône dentelée) vous avez le choix de cliquer plus d'une planète à la fois. Vous pouvez aussi ajuster la présentation en degrés, minutes, seconde ou en degrés décimaux.

## Maisons



La barre d'outils **Maisons** affiche la longitude en notation 360° ou en degrés-signes-minutes.

Avec la version Mastro Expert, s'il y a une carte extérieure, pour afficher les valeurs de la maison pour cet anneau, vous devrez cliquer sur "Moyen" (dans la rangée) ou "Extérieur" pour passer d'un ensemble de valeurs à l'autre.

Aller à : [Menu principal](#), [Vue d'ensemble](#)

## Angles

TP	NAT	Angle
SO	SO	004.67
SO	LU	091.24
SO	ME	004.10
SO	VE	014.29
SO	MA	056.65
SO	JU	149.39
SO	SA	133.72
SO	UR	075.37
SO	NE	155.42
SO	PL	091.77
SO	NM	109.59
SO	AS	043.31
SO	MC	143.95
LU	SO	024.09
LU	LU	062.48
LU	ME	024.66
LU	VE	014.47
LU	MA	027.89

Aspects Harm. / Disson.

Ne pas afficher les ham.

Harmonique 5

Harmonique 7

Harmonique 9

Harmonique 10

Harmonique 11

Paire	Intérieur	Moyen
SO-LU	086.57	028.76
SO-ME	000.57	006.49
SO-VE	009.62	008.33
SO-MA	051.98	052.97
SO-JU	144.72	149.82
SO-SA	129.05	133.90
SO-UR	080.04	075.48
SO-NE	160.10	155.30
SO-PL	096.44	091.79
SO-NM	114.26	109.34
SO-AS	038.64	033.60
SO-MC	139.28	139.54
LU-ME	087.13	035.25
LU-VE	076.95	020.43
LU-MA	034.59	024.21
LU-JU	058.15	121.06
LU-SA	042.49	105.14
LU-UR	166.60	104.24

Aspects Harm. / Disson.

Ne pas afficher les ham.

Harmonique 5

Harmonique 7

Harmonique 9

Harmonique 10

Harmonique 11

La barre d'outils **Angles** affiche les angles entre les planètes.

L'affichage PP : affiche l'angle entre une planète natale et une planète en transit, en PS, ...

L'affichage PP-PP : affiche l'angle entre les planètes sur chaque anneau, par paire planétaires (natal-natal), (transit-transit), ...

L'angle est en notation degrés décimales

Placez la souris sur la barre de déroulement pour atteindre les valeurs désirées.

Dans les options, vous avez le choix de surligner les aspects harmoniques et dissonants et de surligner une harmonique particulière.

Vous pouvez sélectionner plus d'une rangée et les copier dans le presse-papier.

Aller à : [Menu principal](#), [Vue d'ensemble](#)

## Recherche d'aspect

**Rechercher un aspect à partir de transits, de progressions ou de directions (anneau moyen) vers un point en transit, en progression, en direction (anneau moyen) ou vers un point natal (anneau intérieur), en utilisant le glisser-déposer vers un degré quelconque ou vers une planète cible.**

Nous pouvons réaliser trois types de recherche en glissant le Soleil, la Lune, le Nœud Lunaire ou n'importe quelle planète sur un point. Le point cible peut être le Soleil, la Lune, une planète, un angle ou le Nœud Lunaire. Il peut être situé sur une carte natale dans l'anneau intérieur ou sur une carte de transits ou de progressions (secondaires ou tertiaires) ou de directions arc solaire dans l'anneau moyen.

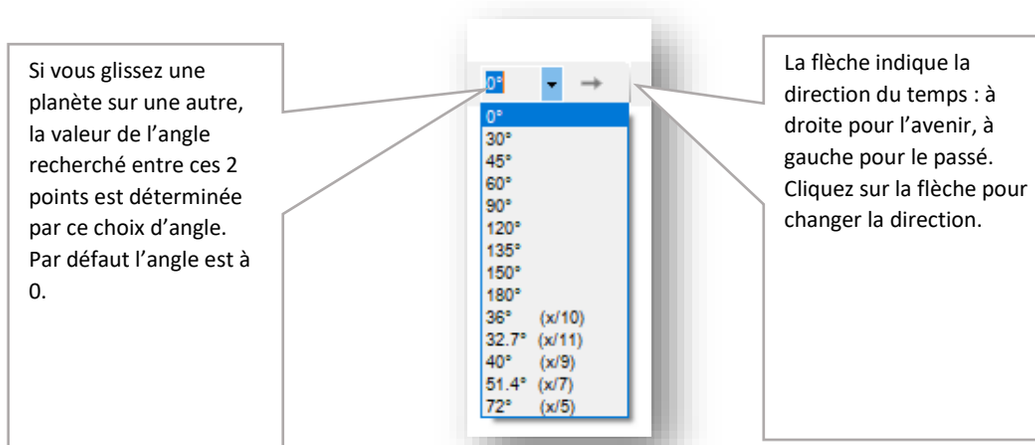
Voici les trois types de recherche (on peut remplacer « transit » par « progression » ou « direction », « point » par « planète » ou « angle » et « carte natale » par « carte de l'anneau intérieur ») :

- Point en transit vers un degré sur la carte natale (recherche approximative de l'angle au degré natal).
- Point en transit vers un point natal fixe (recherche exacte de l'aspect). (Mastro Expert seulement)
- Point en transit vers un point en transit (recherche exacte de l'aspect). (Mastro Expert seulement)

On fait un glissement de planète (drag and drop) en cliquant sur celle-ci tout en maintenant enfoncé le bouton gauche de la souris. Ensuite on glisse cette planète sur le point cible puis on relâche le bouton gauche de la souris.

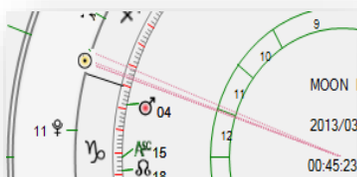
Par défaut, la direction du temps va vers le futur. Pour effectuer la recherche en direction du passé, maintenez la touche **Ctrl** enfoncée au moment de relâcher le bouton gauche de la souris. On peut obtenir ce résultat autrement, dans le menu, en haut à droite, en cliquant sur la flèche pour l'orienter vers la gauche pour le passé ou vers la droite pour le futur.

L'aspect par défaut est la conjonction (0°), mais on peut sélectionner l'angle recherché entre les deux planètes ou points impliqués dans le menu déroulant des angles, en haut à droite. Lorsque l'angle est différent de la conjonction, la couleur de fond du menu déroulant des aspects devient orange.



Aller à : [Menu principal](#), [Vue d'ensemble](#), [Comment afficher les aspects](#)

- a) Rechercher le moment où une planète en transit, en progression (secondaire ou tertiaire) ou en direction arc solaire arrive sur un degré quelconque du zodiaque (recherche approximative de l'angle au degré natal).

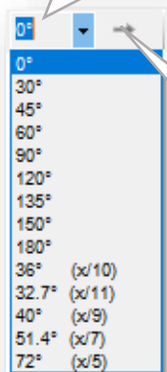


Cette opération est disponible pour les transits dans toutes les versions de Mastro. Glissez la planète (Soleil, Lune, Nœud Lunaire ou planète) sur le degré désiré. Mastro calculera et affichera toutes les planètes en transit ou en progression (secondaire ou tertiaire) ou en direction arc solaire au moment où la planète déplacée atteindra ce degré avec plus ou moins un degré d'exactitude.

- b) Rechercher le moment où une planète en transit, en progression (secondaire ou tertiaire) ou en direction arc solaire (anneau moyen) arrive en aspect exact avec une planète natale (anneau intérieur), en utilisant le glisser-déposer vers la planète cible (fixe).



Angle recherché.



Direction du temps.

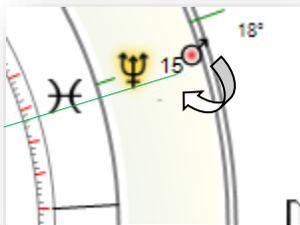
**Disponible dans l'édition Expert de Mastro.** Glissez la planète (Soleil, Lune, Nœud Lunaire ou planètes) en transit ou en progression secondaire sur la planète natale désirée; par exemple, le Soleil en transit sur le Soleil natal (retour solaire). Lorsque la planète cible devient surlignée en jaune, relâchez le bouton gauche de la souris pour obtenir la carte des transits, des progressions (secondaires ou tertiaires) ou des directions arc solaire, au moment exact (généralement à l'intérieur d'une seconde d'arc) où l'événement se produira (futur) ou s'est produit (passé) selon la direction du temps que vous avez choisie.

Vous pouvez changer la direction du temps lors d'une recherche. Pour aller vers le passé, gardez la touche **Ctrl** enfoncée lorsque vous relâchez le bouton gauche de la souris. Vous pouvez le faire autrement, dans le menu, en haut à droite, en cliquant sur la flèche pour l'orienter vers la gauche pour le passé ou vers la droite pour le futur. Il s'agit d'un contrôle à bascule (toggle) qui conservera la direction du temps tant que vous ne la changerez pas.

Vous pouvez aussi changer l'angle d'aspect en sélectionnant celui que vous voulez dans le menu déroulant des angles. Par exemple, pour obtenir un demi-retour solaire, mettez l'angle à 180° avant de glisser le Soleil en transit sur le Soleil natal.

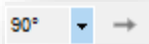
Aller à : [Menu principal](#), [Vue d'ensemble](#), [Comment afficher les aspects](#)

- c) Rechercher le moment où une planète en transit, en progression (secondaire ou tertiaire) ou en direction arc solaire arrive en aspect exact avec une planète en transit, en progression (secondaire ou tertiaire) ou en direction arc solaire, en utilisant le glisser-déposer vers la planète cible (les points sont mobiles mais l'aspect est calculé pour le moment exact).



**Disponible dans l'édition Expert de Mastro.** Glissez n'importe quelle planète en transit, en progression (secondaire ou tertiaire) ou en direction arc solaire sur la planète (en transit, en progression ou en direction) désirée; par exemple, le Soleil en transit sur Mars en transit. Lorsque la planète cible devient surlignée en jaune, relâchez le bouton gauche de la souris pour obtenir la carte des transits ou des progressions secondaires au moment exact (généralement à l'intérieur d'une seconde d'arc) où l'événement se produira (futur) ou s'est produit (passé) selon la direction du temps que vous avez choisie.

Vous pouvez changer la direction du temps lors d'une recherche. Pour aller vers le passé, gardez la touche **Ctrl** enfoncée lorsque vous relâchez le bouton gauche de la souris. Vous pouvez le faire autrement, dans le menu, en haut, à droite, en cliquant sur la flèche pour l'orienter vers la gauche pour le passé ou vers la droite pour le futur. Il s'agit d'un contrôle à bascule qui conservera la direction du temps tant que vous ne la changerez pas.



Vous pouvez aussi changer l'angle d'aspect en sélectionnant celui que vous voulez dans le menu déroulant des angles. Par exemple, pour trouver le prochain carré entre Mars et Neptune en transit, mettez l'angle à 90° avant de glisser Mars en transit sur Neptune en transit.

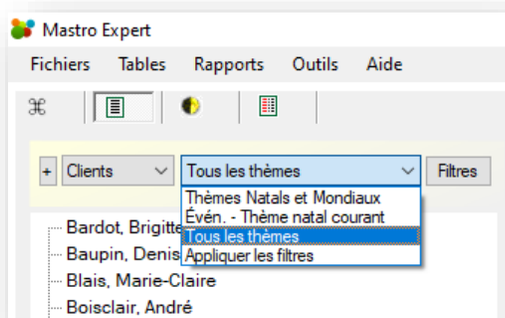
Finalement, notez que toutes les opérations de glissement d'une planète sur une autre ou sur un degré du zodiaque ne peuvent s'effectuer que sur l'anneau intérieur, sur l'anneau moyen ou entre l'anneau moyen et l'anneau intérieur en mode transits, progressions secondaires, directions arc-solaire ou progression tertiaire seulement, dans le plan de l'écliptique, en géocentrique et dans le style de carte Européen (le style de carte est défini dans le panneau **Maisons et Zodiaque**).

Aller à : [Menu principal](#), [Vue d'ensemble](#)

## Créer un événement

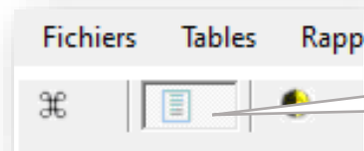
Lorsque vous appuyez sur la touche **Ctrl + E** alors qu'un transit ou une progression est affiché dans l'anneau moyen ou extérieur, vous obtenez la fenêtre qui vous permet de conserver un événement relié à la carte natale de l'anneau intérieur. Vous pouvez également relier cet événement à un groupe. Un groupe peut être créé, modifié ou effacé en cliquant le bouton **Gestion des groupes**.

Les événements ainsi sauvegardés sont retrouvés en cliquant l'onglet **Liste des cartes** sous le nom de la carte natale qui lui est associée.

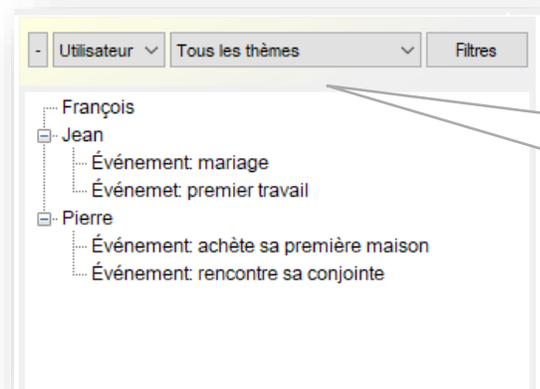


Aller à : [Menu principal](#), [Vue d'ensemble](#)

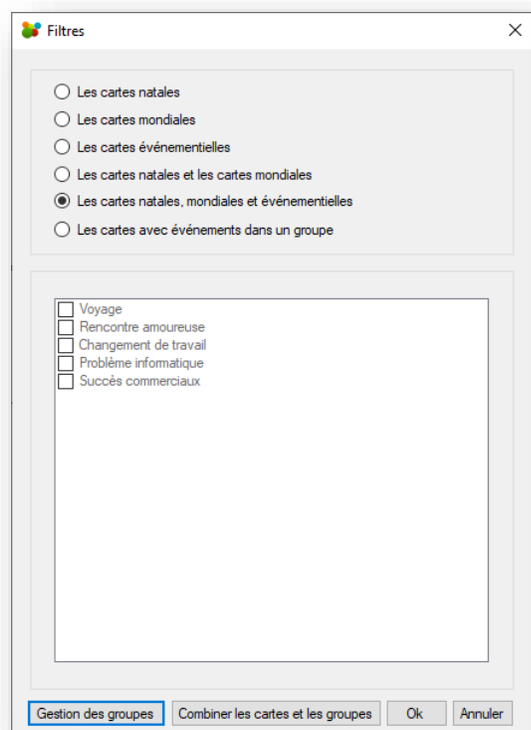
## Sélectionner les cartes dans la Liste des cartes



En cliquant sur l'onglet **Liste des cartes**, vous obtenez la liste des cartes que vous avez déjà créées (selon le filtre appliqué) dont, possiblement, les cartes de type « Événement » que vous avez créées avec la touche **Ctrl + E** et que vous ne pouvez ouvrir qu'à travers cette liste.



- Cliquez + ou – pour développer l'arbre des cartes.
- Faites le choix de la base de données pour obtenir la liste des thèmes inclus dans cette base.
- Sélectionnez **Tous les thèmes**, **Appliquer les filtres** ou autre.
- Cliquez **Filtres** pour ajuster les filtres.

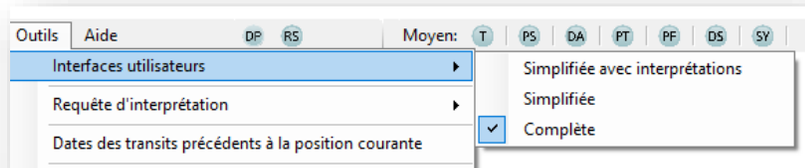


Lorsqu'on clique le bouton **Filtres** à l'onglet **Liste des cartes**, on accède à cette fenêtre où l'on peut :

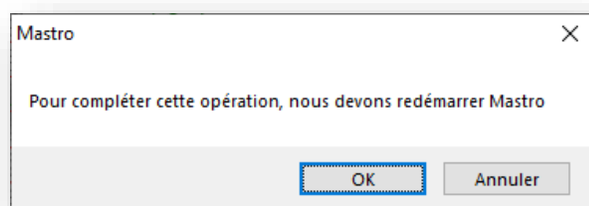
- Filtrer selon **Toutes les cartes événementielles** ou selon **Toutes les cartes mondiales** ou selon **Toutes les cartes natales** ou encore selon **Toutes les cartes natales et les cartes mondiales**.
- Filtrer les cartes selon des groupes que l'on a créés préalablement (bouton **Gestion des groupes**). Pour accéder aux regroupements, il faut sélectionner l'option **Les cartes avec événements dans un groupe**. Les cartes sont associées avec un groupe en cliquant **Combiner les cartes et les groupes**.

Aller à : [Menu principal](#), [Vue d'ensemble](#)

## Interfaces utilisateur



Si vous changez d'interface, Mastro vous demandera de redémarrer pour réinitialiser son environnement.



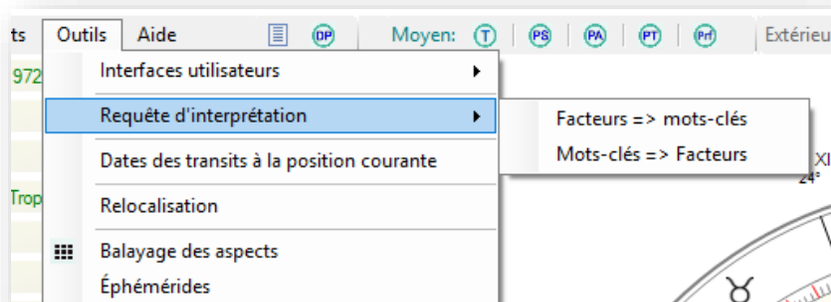
Les 3 interfaces possibles sont :

- L'interface **Simplifiée avec interprétations** comprend tous les éléments des panneaux **Aspectarium dynamique** et **Interprétations, analyse et synthèse**.
- L'interface **Simplifiée** ne conserve que les menus.
- L'interface **Complète** comprend tous les éléments (boutons, menus, panneaux ou autres objets) visibles de Mastro.

Aller à : [Menu principal](#), [Vue d'ensemble](#)

## Requête d'interprétation

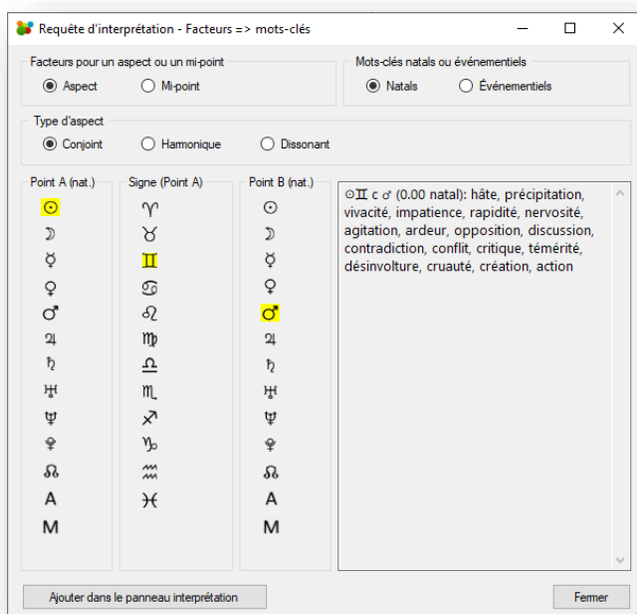
Au menu **Outils**, l'item **Requête d'interprétation** offre deux options de requêtes :



Requête d'interprétation - Facteur => mots-clés

Si l'option **Mi-Point** est sélectionnée, sous **Angle /Mi-point**, la fenêtre change d'aspect pour présenter le mi-point sous la forme a=b/c.

**Requête pour un aspect :**



Dans le cas d'une requête pour un aspect, choisissez une planète ou un angle sous **Point A et Point B**. Sous **Signe** faites le choix du signe. Sous **Mots-clés natals ou événementiels** faites le choix **Natals** ou **Événementiels**. Sous **Type d'aspect** cliquez sur **Conjoint**, **Harmonique** ou **Dissonant**.

Aller à : [Menu principal](#), [Vue d'ensemble](#)

## Requête pour un mi-point :

Dans le cas d'une requête portant sur un mi-point, choisissez les planètes sous les points A, B et C. Sous **Mots-clés natals ou événementiels**, choisissez **Natals** ou **Événementiels**.

Aller à : [Menu principal](#), [Vue d'ensemble](#)

Requête d'interprétation - Mots-clés => facteur

Vous pouvez effectuer des recherches sur un mot, deux mots ou trois mots à la fois. Par exemple : **amour ET grâce ET prestige** pour filtrer davantage les signatures à retenir.

Requête d'interprétation - Mots-clés => Facteurs

Mots-clés

Rechercher le(s) mot(s) exact(s) Utiliser des couleurs

amour ET grâce ET prestige  Conserver les résultats

♀ ㄷ ㄷ ㄷ (natal) - beauté, sex-appeal, raffinement, harmonie, grâce, élégance, charme, esthétique, prestige, peinture, art, sentiment, sympathie, passion, amour, séduction, luxe, excès, ostentation, confort, sociabilité, relations, relations publiques, démesure, conciliation, sensualité, exigence, exhibitionnisme, dépense

♀ ㄷ ㄷ ㄷ (natal) - beauté, raffinement, harmonie, grâce, élégance, esthétique, charme, peinture, art, prestige, sympathie, sentiment, bienveillance, affection, séduction, amour, sociabilité, relations, luxe, confort, conciliation, sensualité

Aspects

Tous  Natal  Événmt

Afficher

Aspects  Mi-points  Mots associés  Paragraphes

Vous pouvez sélectionner les types d'aspects suivants :

Aspects

Tous

Conjonctions

Harmoniques

Dissonant

Conjonctions et Harmoniques

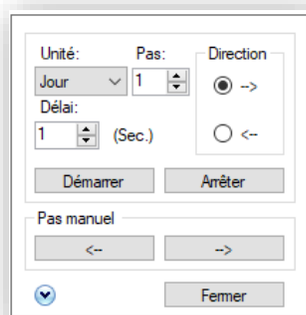
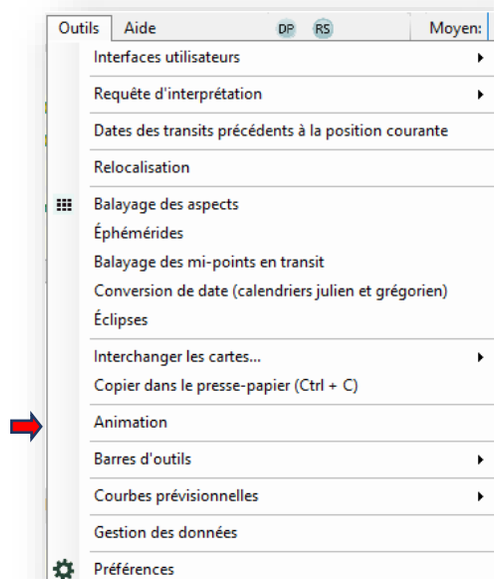
Conjonctions et Dissonants

Harmoniques et Dissonants

Aller à : [Menu principal](#), [Vue d'ensemble](#)

## Animation

On accède aux fonctions d'**Animation** par le **menu Outils** :



Vous pouvez animer le mouvement des planètes selon l'unité de temps désirée (Seconde, Minute, Heure, Jour, Semaine, Mois ou Année) et selon un certain pas vers le passé ou vers l'avenir. Cliquez **Démarrer** pour commencer l'animation. Vous pouvez arrêter l'animation en cliquant **Arrêter** ou **Fermer**.

Si vous avez d'abord cliqué **Démarrer** et que vous cliquez ensuite sur un des deux boutons du **Pas manuel** (flèche gauche ou flèche droite), l'avancement automatique s'arrêtera.

Vous pouvez repositionner la fenêtre d'animation en cliquant sur un coin de celle-ci. Maintenez le bouton gauche enfoncé en glissant la fenêtre à l'emplacement désiré, puis relâchez le bouton gauche de la souris. La nouvelle position sera gardée en mémoire dans les sessions suivantes de Mastro.

Notez que le mouvement sera accéléré si vous maintenez le panneau **Interprétation, analyse et synthèse** fermé puisque Mastro n'aura pas à faire une série de requêtes d'interprétation à chaque pas dans le cas où il n'est pas requis d'enregistrer les mots-clés.

**Aller à :** [Menu principal](#), [Vue d'ensemble](#)

## Animation - sauvegarde des mots-clés

The screenshot shows the 'Animation' dialog box with the following fields and buttons:

- Unité:** Jour (dropdown)
- Pas:** 1 (spinners)
- Direction:** --> (radio button selected), <-- (radio button)
- Délai:** 1 (spinners) (Sec.)
- Buttons:** Démarrer, Arrêter
- Pas manuel:** <--, --> (buttons)
- Sauvegarde-Auto:**
  - Nb de fois:** 30 (input field), Progrès: 0
  - Source:**
    - Horloge (Entrées ci-haut)
    - Données d'un fichier ...
    - Données aléatoires ...
  - Format:**
    - Données - colonne(s)
    - Données - lignes
  - Buttons:** Démarrer, Arrêter, ↻
  - Buttons:** Ouvrir Excel, Fermer

Callouts provide the following explanations:

- Top callout:** Lorsque vous cliquez le bouton qui permet d'étendre la fenêtre d'animation, vous apercevez la fonction de sauvegarde automatique des mots-clés générés à chaque pas, dans un fichier nommé **mastro\_data.csv** (format csv) ou **Arbres.csv** (format csv) sur le bureau de votre ordinateur
- Second callout:** Mettre le nombre d'itérations (combien de fois on avance dans une direction).
- Third callout:** Utilise les données ci-haut : **Unité**, **Pas** (avancement en secondes, minutes, heures, jours, ...) et **Direction**.
- Fourth callout:** Données provenant d'un fichier csv.
- Fifth callout:** Données aléatoires.
- Sixth callout:** Données disposées sur une colonne ou des colonnes (fichier **Arbres.csv**). Les données s'ajoutent à la fin du fichier.
- Seventh callout:** Données disposées sur des lignes (fichier **mastro\_data.csv**). À chaque démarrage, le fichier est écrasé.

Voici comment utiliser et générer le fichier **Arbres.csv** ou **mastro\_data.csv** : d'abord il faut déterminer si on a un seul thème (natal par exemple) que l'on veut faire bouger ou si on a deux thèmes (transits, progressions, directions, etc.) où c'est le thème extérieur qui bouge (des transits par rapport à un thème natal par exemple). Ensuite, il faut aller au menu **Outils > Animation** quand on clique sur **Animation**, une fenêtre flottante apparaît et on doit sélectionner le format de sauvegarde des données colligées dans le fichier **Arbres.csv** au format **Données - colonnes** ou **mastro\_data.csv** au format **Données - ligne**. Puis on choisit les unités d'incrément ainsi que le nombre de ces incréments à chaque étape (**Unité** et **Pas**). Puis on choisit le nombre total d'itérations au champ **Itération**. Quand on va cliquer **Démarrer**, le processus va se déclencher ; à la fin nous aurons mis en mémoire sur une **feuille** (Excel) des listes de mots-clés avec leurs signatures pour chacun des thèmes calculés. Pour les données en colonnes, ces listes sont conservées dans les 4 premières colonnes de la feuille (Excel) du fichier **Arbres.csv** et elles sont séparées simplement par des lignes vides. Dans le cas des données en ligne, elles sont conservées sur une ligne par lecture (incrément) et chaque mot-clé occupe une colonne. Lorsque la tâche est complétée, vous avez la possibilité d'ouvrir le fichier **mastro\_data.csv** en cliquant sur le bouton **Ouvrir Excel**.

Aller à : [Menu principal](#), [Vue d'ensemble](#)

## Dates des transits précédents à la position courante



Date (t.u.)	D...
1940/08/09	D
1940/06/27	R
1940/05/13	D
1939/07/12	D
1938/05/28	D
1937/08/08	D

♀ 04 CAN 32' 27 Fcmer

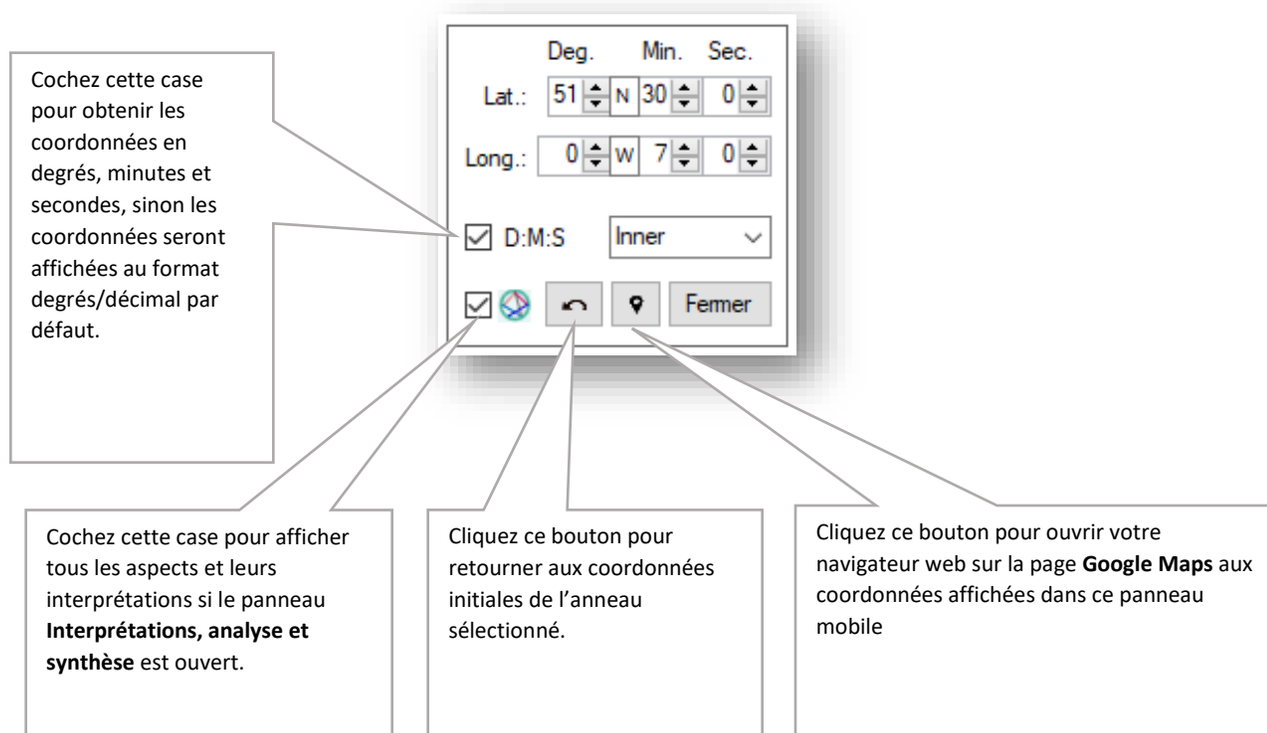
Cette fenêtre indique les dates où la planète sous curseur s'est déjà retrouvée au même endroit dans le passé. Si vous pointez une planète natale, les dates de passage sur le degré de cette planète se situent entre 1900 et la date de naissance. Pour les planètes en transit, les dates de passage indiquées, au degré de la planète considérée, seront celles entre la date de naissance et la date courante. On affiche aussi, la direction du mouvement (direct ou rétrograde). Les données observées se situent entre 1900 et 2100.

Vous pouvez repositionner cette fenêtre en cliquant sur un coin de la fenêtre. Maintenez le bouton gauche enfoncé en glissant la fenêtre à l'emplacement désiré, puis relâchez le bouton gauche de la souris. La nouvelle position sera conservée dans les sessions suivantes de Mastro.

Aller à : [Menu principal](#), [Vue d'ensemble](#)

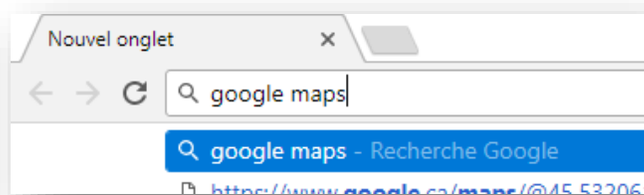
## Relocalisation

Au menu **Outils**, sélectionnez l'item **Relocalisation**. Vous pouvez faire varier la latitude et la longitude et voir au fur et à mesure la carte au centre se conformer aux nouvelles données. Ainsi vous pouvez amener une planète à un angle en particulier. Lorsque vous obtenez ce que vous désirez, vous pouvez prendre note des coordonnées ou cliquer sur le bouton avec l'icône représentant une position **Google Maps**, qui vous conduira sur une carte géographique à l'emplacement choisi dans votre navigateur par défaut.



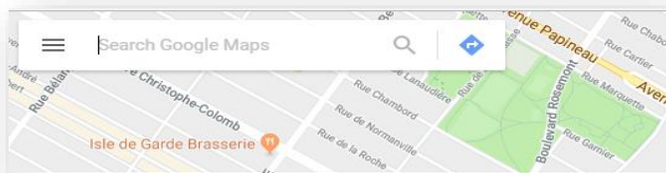
Si votre navigateur web (browser) par défaut est Chrome ou Microsoft Edge, vous avez la possibilité de glisser l'adresse du navigateur sur la fenêtre de l'application Mastro. Voici un exemple d'utilisation sous Windows 10 avec le navigateur Chrome :

- 1) Ouvrez le navigateur Chrome et inscrivez « **google maps** » dans la barre d'adresse du navigateur puis rendez-vous sur le site de **Google Maps** :

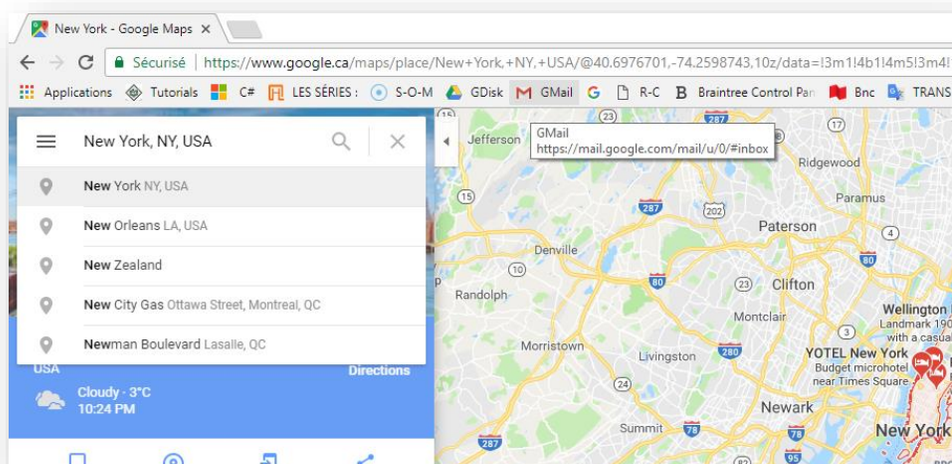


Aller à : [Menu principal](#), [Vue d'ensemble](#)

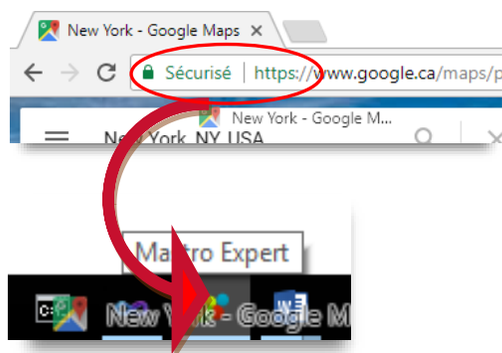
- 2) Dans le champ de recherche de la page web inscrivez la ville pour laquelle vous désirez relocaliser la carte active...



En supposant que vous entrez « New York, USA », vous obtenez :



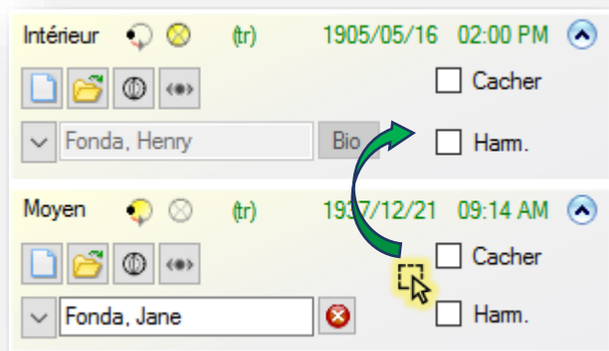
- 3) Saisissez la barre d'adresse où s'affiche « Sécurisé | https... » en cliquant sur le bouton gauche de la souris. Puis glissez cette adresse sur l'icône de Mastro dans la barre des tâches au bas de l'écran. Lorsque que vous êtes au dessus de l'icône Mastro, Mastro se développe. Alors glissez l'adresse sur la surface de Mastro et relâchez le bouton gauche de la souris. Vous obtiendrez ainsi la carte relocalisée. Le panneau de relocalisation s'affichera s'il n'est pas déjà présent.



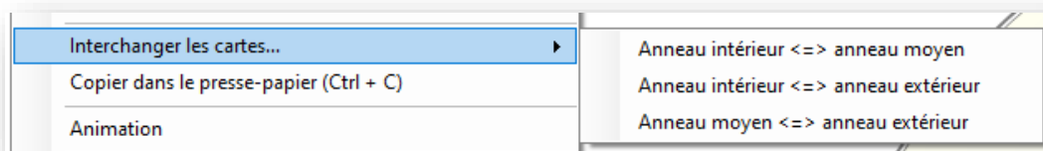
Aller à : [Menu principal](#), [Vue d'ensemble](#)

## Interchanger les cartes

Placez le curseur sur un des panneaux (**Intérieur**, **Moyen** ou **Extérieur**), dans une zone libre et appuyez sur le bouton gauche de la souris. En maintenant le bouton gauche enfoncé, draguez le curseur jusqu'au panneau où vous désirez déplacer les données. Relâchez le bouton gauche sous le panneau désiré. Les données seront alors échangées entre les deux anneaux. Par exemple, si vous ouvrez une carte dans l'anneau intérieur et une autre carte dans l'anneau moyen pour faire une synastrie, vous pouvez par la suite interchanger les positions des deux cartes entre l'anneau moyen et l'anneau intérieur en glissant la souris d'un panneau vers l'autre.



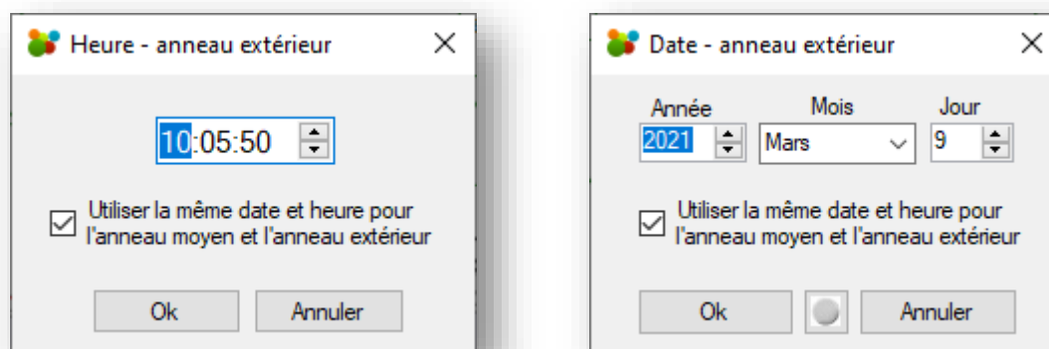
Vous pouvez faire les mêmes opérations en utilisant **Interchanger les cartes** au **menu Outils**.



Aller à : [Menu principal](#), [Vue d'ensemble](#)

## Synchroniser la date et l'heure des cartes de l'anneau moyen et de l'anneau extérieur

Si l'anneau moyen et l'anneau extérieur sont présents, les fenêtres de modification des heures et des dates présentent l'option de synchroniser les données pour ces deux cartes :



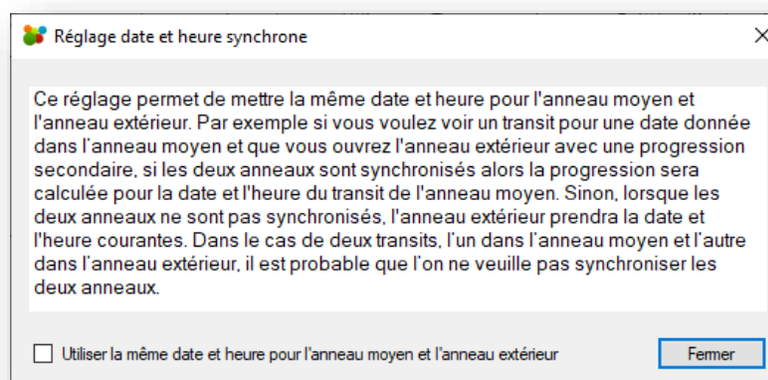
Pour indiquer cette synchronisation temporelle entre les deux anneaux, les panneaux à droite, s'ils sont visibles, auront un petit cadenas dans leur coin supérieur droit.

Info anneau moyen 	
Nom:	Anneau moyen
Méth.:	Transit
Date:	2021/04/19
Heure:	16:32:39 (DST)
Lat.:	45 N 30 00
Long.:	073 W 35 00
Endroit:	Montreal, Quebec,
TU:	20:32:39 (4/19)

Info anneau extérieur 	
Nom:	Anneau extérieur
Méth.:	Profection
Date:	2021/04/19
Heure:	18:47:38
Lat.:	45 N 30 00
Long.:	073 W 35 00
Endroit:	Montreal, Quebec,
TU:	22:47:38 (4/19)

On peut cliquer sur ce cadenas pour régler la synchronisation des dates et des heures. Cochez la case **Utiliser la même date et heure pour les anneaux moyen et extérieur** pour laisser les anneaux moyen et extérieur indépendant l'un de l'autre.

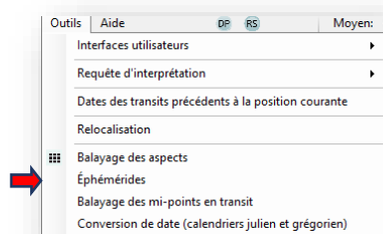


-  Déverrouillé (décoché) - Date et Heure indépendante (Moyen - Extérieur)
-  Verrouillé (coché) - Même Date et Heure (Moyen - Extérieur)

Aller à : [Menu principal](#), [Changer la date](#)

## Éphémérides

Les éphémérides sont accessibles par le **menu Outils** :



Les éphémérides vous permettent d'afficher les positions planétaires selon plusieurs critères tels que : unité de temps et pas, calcul pour la zone horaire de votre choix (temps standard seulement), zodiaque tropical ou sidéral en géocentrique ou en héliocentrique. En cochant la case **Afficher les déclinaisons**, une colonne supplémentaire, pour chaque planète, est ajoutée pour afficher les déclinaisons.

Après avoir sélectionné les dates de départ et de fin ainsi que les différents paramètres, cliquez **Générer liste** pour obtenir les éphémérides.

Si vous double-cliquez une rangée, Mastro affichera, à la fenêtre principale, les positions planétaires à la date choisie.

Date	Sol	Lune	Mer.	Ven.	Mars	Jup.	Sat.	Ura.	Nep.	Plu.
2023/06/17 00:00	25° II 47' 01"	14° II 24' 51"	10° II 00' 51"	10° ♀ 27' 55"	16° ♀ 01' 44"	06° ♀ 43' 56"	07° ♀ 12' 38"	21° ♀ 03' 26"	27° ♀ 38' 12"	29° ♀ 53' 48"
2023/06/18 00:00	26° II 44' 20"	26° II 55' 15"	11° II 53' 49"	11° ♀ 18' 04"	16° ♀ 37' 18"	06° ♀ 55' 37"	07° ♀ 12' 38"R	21° ♀ 06' 25"	27° ♀ 38' 37"	29° ♀ 52' 40"
2023/06/19 00:00	27° II 41' 38"	09° ♀ 15' 18"	13° II 49' 14"	12° ♀ 07' 31"	17° ♀ 12' 54"	07° ♀ 07' 13"	07° ♀ 12' 32"R	21° ♀ 09' 23"	27° ♀ 39' 01"	29° ♀ 51' 32"
2023/06/20 00:00	28° II 38' 56"	21° ♀ 25' 44"	15° II 47' 02"	12° ♀ 56' 14"	17° ♀ 48' 33"	07° ♀ 18' 44"	07° ♀ 12' 20"R	21° ♀ 12' 19"	27° ♀ 39' 23"	29° ♀ 50' 22"
2023/06/21 00:00	29° II 36' 13"	03° ♀ 27' 44"	17° II 47' 06"	13° ♀ 44' 12"	18° ♀ 24' 14"	07° ♀ 30' 10"	07° ♀ 12' 02"R	21° ♀ 15' 13"	27° ♀ 39' 43"	29° ♀ 49' 12"
2023/06/22 00:00	00° ♀ 33' 30"	15° ♀ 23' 10"	19° II 49' 16"	14° ♀ 31' 22"	18° ♀ 59' 58"	07° ♀ 41' 30"	07° ♀ 11' 39"R	21° ♀ 18' 06"	27° ♀ 40' 01"	29° ♀ 48' 00"
2023/06/23 00:00	01° ♀ 30' 46"	27° ♀ 14' 40"	21° II 53' 22"	15° ♀ 17' 42"	19° ♀ 35' 44"	07° ♀ 52' 44"	07° ♀ 11' 09"R	21° ♀ 20' 57"	27° ♀ 40' 17"	29° ♀ 46' 46"
2023/06/24 00:00	02° ♀ 28' 01"	09° ♀ 05' 39"	23° II 59' 14"	16° ♀ 03' 11"	20° ♀ 11' 33"	08° ♀ 03' 52"	07° ♀ 10' 33"R	21° ♀ 23' 47"	27° ♀ 40' 31"	29° ♀ 45' 34"
2023/06/25 00:00	03° ♀ 25' 15"	21° ♀ 00' 16"	26° II 06' 36"	16° ♀ 47' 46"	20° ♀ 47' 24"	08° ♀ 14' 55"	07° ♀ 09' 52"R	21° ♀ 26' 34"	27° ♀ 40' 43"	29° ♀ 44' 20"
2023/06/26 00:00	04° ♀ 22' 29"	03° ♀ 03' 14"	28° II 15' 16"	17° ♀ 31' 26"	21° ♀ 23' 17"	08° ♀ 25' 52"	07° ♀ 09' 05"R	21° ♀ 29' 20"	27° ♀ 40' 53"	29° ♀ 43' 05"
2023/06/27 00:00	05° ♀ 19' 42"	15° ♀ 19' 37"	00° ♀ 24' 57"	18° ♀ 14' 08"	21° ♀ 59' 13"	08° ♀ 36' 43"	07° ♀ 08' 11"R	21° ♀ 32' 04"	27° ♀ 41' 01"	29° ♀ 41' 50"
2023/06/28 00:00	06° ♀ 16' 55"	27° ♀ 54' 28"	02° ♀ 35' 22"	18° ♀ 55' 50"	22° ♀ 35' 11"	08° ♀ 47' 28"	07° ♀ 07' 12"R	21° ♀ 34' 47"	27° ♀ 41' 07"	29° ♀ 40' 33"
2023/06/29 00:00	07° ♀ 14' 08"	10° ♀ 52' 23"	04° ♀ 46' 14"	19° ♀ 36' 29"	23° ♀ 11' 12"	08° ♀ 58' 07"	07° ♀ 06' 08"R	21° ♀ 37' 27"	27° ♀ 41' 11"	29° ♀ 39' 16"
2023/06/30 00:00	08° ♀ 11' 20"	24° ♀ 16' 50"	06° ♀ 57' 17"	20° ♀ 16' 04"	23° ♀ 47' 15"	09° ♀ 08' 40"	07° ♀ 04' 58"R	21° ♀ 40' 06"	27° ♀ 41' 13"	29° ♀ 37' 56"
2023/07/01 00:00	09° ♀ 08' 31"	08° ♀ 09' 23"	09° ♀ 08' 14"	20° ♀ 54' 31"	24° ♀ 23' 20"	09° ♀ 19' 07"	07° ♀ 03' 42"R	21° ♀ 42' 43"	27° ♀ 41' 13"R	29° ♀ 36' 40"
2023/07/02 00:00	10° ♀ 05' 42"	22° ♀ 28' 56"	11° ♀ 18' 48"	21° ♀ 31' 48"	24° ♀ 59' 28"	09° ♀ 29' 27"	07° ♀ 02' 20"R	21° ♀ 45' 18"	27° ♀ 41' 12"R	29° ♀ 35' 21"
2023/07/03 00:00	11° ♀ 02' 54"	07° ♀ 11' 18"	13° ♀ 28' 45"	22° ♀ 07' 52"	25° ♀ 35' 38"	09° ♀ 39' 41"	07° ♀ 00' 53"R	21° ♀ 47' 51"	27° ♀ 41' 08"R	29° ♀ 34' 01"
2023/07/04 00:00	12° ♀ 00' 05"	22° ♀ 09' 14"	15° ♀ 37' 51"	22° ♀ 42' 41"	26° ♀ 11' 50"	09° ♀ 49' 49"	06° ♀ 59' 21"R	21° ♀ 50' 22"	27° ♀ 41' 03"R	29° ♀ 32' 41"
2023/07/05 00:00	12° ♀ 57' 16"	07° ♀ 13' 24"	17° ♀ 45' 54"	23° ♀ 16' 12"	26° ♀ 48' 04"	09° ♀ 59' 50"	06° ♀ 57' 42"R	21° ♀ 52' 51"	27° ♀ 40' 55"R	29° ♀ 31' 20"
2023/07/06 00:00	13° ♀ 54' 27"	22° ♀ 13' 54"	19° ♀ 52' 43"	23° ♀ 48' 21"	27° ♀ 24' 21"	10° ♀ 09' 44"	06° ♀ 55' 59"R	21° ♀ 55' 17"	27° ♀ 40' 46"R	29° ♀ 29' 55"

Aller à : [Menu principal](#), [Vue d'ensemble](#)

## Balayage des mi-points en transit

Balayage des mi-points en transit

De: Année Mois Jour 2021 Mars 23

A: Année Mois Jour 2021 Avril 23

Hr. début: Minuit

Pas: Unité: Jour

Zone: -5

Pas: 1

Mi-point avec ... Sol

Mi-point par thème ... Amour

Date & Time	♈	♉	♊	♋	♌	♍	♎	♏	♐	♑
2021/03/23 00:12:30	26 ♃ 52	21 ♄ 34	02 ♀ 24	07 ♁ 00	12 ♀ 07	06 ♀ 43	20 ♀ 40	26 ♀ 56	29 ♃ 38	08 ♁ 40
2021/03/24 00:12:30	03 ♀ 48	22 ♀ 49	03 ♀ 31	07 ♁ 47	12 ♀ 43	07 ♀ 15	21 ♀ 12	27 ♀ 27	00 ♀ 09	09 ♁ 08
2021/03/25 00:12:30	10 ♀ 57	24 ♀ 05	04 ♀ 38	08 ♁ 35	13 ♀ 19	07 ♀ 47	21 ♀ 43	27 ♀ 58	00 ♀ 39	09 ♁ 36
2021/03/26 00:12:30	18 ♀ 20	25 ♀ 22	05 ♀ 45	09 ♁ 22	13 ♀ 55	08 ♀ 20	22 ♀ 14	28 ♀ 29	01 ♀ 09	10 ♁ 04
2021/03/27 00:12:30	25 ♀ 57	26 ♀ 39	06 ♀ 52	10 ♁ 10	14 ♀ 31	08 ♀ 52	22 ♀ 45	29 ♀ 00	01 ♀ 39	10 ♁ 33
2021/03/28 00:12:30	03 ♁ 46	27 ♀ 57	07 ♀ 59	10 ♁ 57	15 ♀ 06	09 ♀ 24	23 ♀ 16	29 ♀ 30	02 ♀ 09	11 ♁ 01
2021/03/29 00:12:30	11 ♁ 41	29 ♀ 16	09 ♀ 06	11 ♁ 45	15 ♀ 42	09 ♀ 56	23 ♀ 48	00 ♁ 01	02 ♀ 39	11 ♁ 29
2021/03/30 00:12:30	19 ♁ 41	00 ♁ 35	10 ♀ 13	12 ♁ 33	16 ♀ 18	10 ♀ 28	24 ♀ 19	00 ♁ 32	03 ♀ 10	11 ♁ 57
2021/03/31 00:12:30	27 ♁ 39	01 ♁ 55	11 ♀ 20	13 ♁ 20	16 ♀ 53	11 ♀ 00	24 ♀ 50	01 ♁ 03	03 ♀ 40	12 ♁ 25
2021/04/01 00:12:30	05 ♃ 32	03 ♁ 16	12 ♀ 27	14 ♁ 08	17 ♀ 29	11 ♀ 32	25 ♀ 21	01 ♁ 33	04 ♀ 10	12 ♁ 53
2021/04/02 00:12:30	13 ♃ 18	04 ♁ 38	13 ♀ 33	14 ♁ 55	18 ♀ 04	12 ♀ 04	25 ♀ 52	02 ♁ 04	04 ♀ 40	13 ♁ 21
2021/04/03 00:12:30	20 ♃ 53	06 ♁ 00	14 ♀ 40	15 ♁ 43	18 ♀ 39	12 ♀ 36	26 ♀ 24	02 ♁ 35	05 ♀ 09	13 ♁ 49
2021/04/04 00:12:30	28 ♃ 19	07 ♀ 22	15 ♀ 47	16 ♁ 30	19 ♀ 15	13 ♀ 08	26 ♀ 55	03 ♁ 05	05 ♀ 39	14 ♁ 17
2021/04/05 00:12:30	05 ♀ 34	08 ♀ 46	16 ♀ 54	17 ♁ 18	19 ♀ 50	13 ♀ 39	27 ♀ 26	03 ♁ 36	06 ♀ 09	14 ♁ 45
2021/04/06 00:12:30	12 ♀ 41	10 ♀ 10	18 ♀ 01	18 ♁ 05	20 ♀ 25	14 ♀ 11	27 ♀ 57	04 ♁ 06	06 ♀ 39	15 ♁ 13
2021/04/07 00:12:30	19 ♀ 40	11 ♀ 35	19 ♀ 07	18 ♁ 53	21 ♀ 00	14 ♀ 43	28 ♀ 28	04 ♁ 37	07 ♀ 09	15 ♁ 21
2021/04/08 00:12:30	26 ♀ 32	13 ♀ 01	20 ♀ 14	19 ♁ 40	21 ♀ 35	15 ♀ 14	28 ♀ 59	05 ♁ 08	07 ♀ 39	16 ♁ 09
2021/04/09 00:12:30	03 ♁ 18	14 ♀ 27	21 ♀ 21	20 ♁ 28	22 ♀ 10	15 ♀ 46	29 ♀ 31	05 ♁ 38	08 ♀ 08	16 ♁ 36

♈=A: (natal) sens social, amitié, organisation, ambition, but, aspiration, rencontre, succès, réalisation, joie, expansion, embonpoint

Zodiac: Tropical Aya: Lahiri Orb: 0.35

Actualiser Fermer

Au **menu Outils**, à l'item **Balayage des mi-points en transit**, vous avez la possibilité d'observer les mi-points en transit. Pour commencer, ajustez les dates de départ et de fin ainsi que les autres paramètres puis cliquez sur **Actualiser**. Lorsqu'est présent, un aspect multiple de 45° au radix (Natal), la case apparaît en jaune. L'observation peut se faire par thèmes (Amour, Succès, Effort) ou par rapport à une planète faisant partie du mi-point en transit (**Mi-point avec ...**).

Si vous cliquez une case jaune, une interprétation du mi-point en transit s'affichera au bas de la fenêtre. Notez que les mi-points qui contiennent une planète en double (ex : ♃/♄ = ♃) n'ont pas de description.

Vous pouvez aussi obtenir les mi-points en transit sur une planète natale en appuyant sur la touche **Ctrl** tout en pointant le curseur de souris sur un point (planète, Nœud Lunaire, angle) de l'anneau intérieur. Si le **panneau Mi-points** est ouvert, vous y verrez apparaître les mi-points en transit.

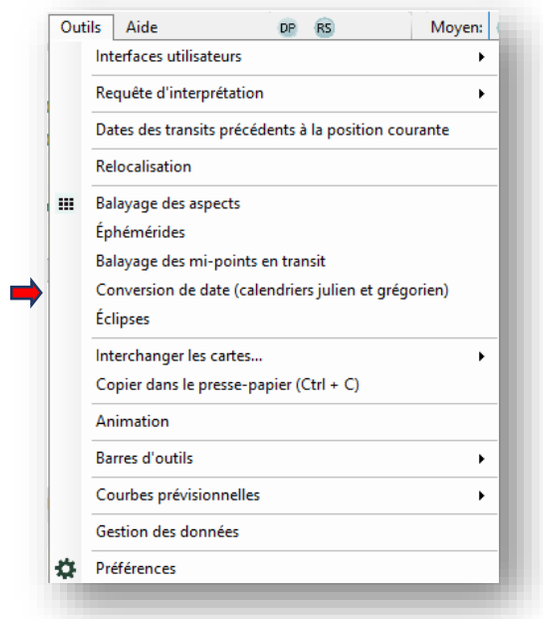
Si le panneau **Interprétations, analyse et synthèse** est ouvert, à l'onglet **Interprétations**, vous y verrez apparaître l'interprétation (dans Mastro Expert seulement).

Aller à : [Menu principal](#), [Vue d'ensemble](#)

## Conversion de date (calendriers julien et grégorien)

Mastro utilise un calendrier grégorien proleptique, c'est-à-dire que les dates précédant le 15 octobre 1582 sont considérées comme une extension vers le passé du calendrier grégorien habituel, celui utilisé dans la plupart des pays américains et européens. (Voir sur Wikipédia : [Calendrier grégorien proleptique](#))

Pour la conversion de dates de grégorien à julien ou de julien à grégorien, Mastro offre un outil au **menu Outils**, à l'item **Conversion de date (calendriers julien et grégorien)**.



**Aller à :** [Menu principal](#), [Vue d'ensemble](#), [Navigateur dates et heures](#)

## Éclipses

**Eclipses**

Éclipses

Éclipses solaires - Inclure les types suivants:

Totale  Annulaire  Hybride (Annulaire-Totale)  Partielle

Éclipses lunaires - Inclure les types suivants:

Totale  Partielle  Pénombrale

Année de départ: 2021  Nombre d'éclipses: 10

Date et heure (t.u.)	Type d'éclipse
2021/06/10 10:41:55	Solaire - Annulaire
2021/12/04 07:33:33	Solaire - Totale
2022/04/30 20:41:31	Solaire - Partielle
2022/10/25 11:00:04	Solaire - Partielle
2023/04/20 04:16:45	Solaire - Hybride (Annulaire-Totale)
2023/10/14 17:59:29	Solaire - Annulaire
2024/04/08 18:17:22	Solaire - Totale
2024/10/02 18:45:02	Solaire - Annulaire
2025/03/29 10:47:24	Solaire - Partielle
2025/09/21 19:41:57	Solaire - Partielle

Dans le **menu Outils**, sélectionnez l'option **Éclipses**.

1. Premièrement, choisissez le type et le nombre d'éclipses que vous désirez calculer (solaire ou lunaire).
2. Ensuite, cliquez sur **Éclipses solaires** ou **Éclipses lunaires**.

Vous obtiendrez une liste des éclipses qui indique pour chacune la date et l'heure où l'éclipse est maximale ainsi que le type d'éclipse.

Notez que les heures affichées sont données en Temps Universel.

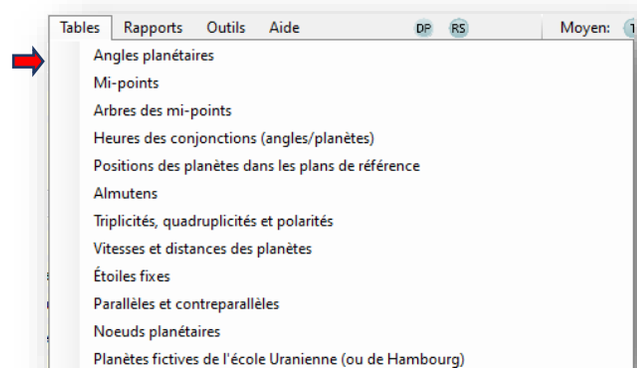
Double-cliquez sur la date désirée et Mastro affichera les positions des planètes au moment exact de l'éclipse dans la carte de l'anneau actif (intérieur, moyen ou extérieur), à l'heure locale et à l'emplacement donné par cette carte. Si vous changez l'emplacement, Mastro utilisera l'heure locale, la longitude et la latitude du nouvel emplacement choisi.

Les orbites utilisés seront automatiquement réglés à **Transits (TRA)**.

Aller à : [Menu principal](#), [Vue d'ensemble](#)

## Tables

### Tables - Angles planétaires



Angles planétaires

Anneau: Angles de l'anneau intérieur Ensemble d'orbes utilisé: NAT

Intérieur	Intérieur	☉	☽	♃	♅	♁	♂	♆	♄	♁	♃	♅	♁	Asc	Mc
☉															
☽		138° 47'													
♃		15° 53'	154° 40'												
♅		40° 20'	179° 07'	24° 28'											
♁		86° 04'	52° 43'	101° 57'	126° 25'										
♂		1° 46'	137° 01'	17° 39'	42° 07'	84° 18'									
♆		132° 56'	5° 51'	148° 49'	173° 16'	46° 52'	131° 09'								
♄		134° 21'	4° 26'	150° 14'	174° 41'	48° 17'	132° 34'	1° 25'							
♁		124° 58'	13° 49'	140° 51'	165° 18'	38° 54'	123° 12'	7° 58'	9° 23'						
♃		176° 04'	45° 09'	160° 11'	135° 44'	97° 51'	177° 51'	51° 00'	49° 35'	58° 58'					
♅		54° 29'	84° 18'	70° 22'	94° 49'	31° 35'	52° 42'	78° 27'	79° 52'	70° 29'	129° 27'				
♁		50° 30'	170° 43'	34° 37'	10° 10'	136° 34'	52° 17'	176° 34'	175° 09'	175° 28'	125° 34'	104° 59'			
Asc		73° 59'	64° 48'	89° 52'	114° 20'	12° 05'	72° 13'	58° 56'	60° 21'	50° 59'	109° 56'	19° 31'	124° 30'		
Mc		174° 22'	35° 35'	169° 45'	145° 18'	88° 18'	172° 35'	41° 26'	40° 01'	49° 24'	9° 34'	119° 53'	135° 08'	100° 23'	

Surligner:  Aucun  Aspects H5 (72, 144)  Aspects H7 (51.43, 102.9)  Aspects H9 (40, 80, 160)  Aspects H10 (36, 108)  Aspects H11 (32.7, 65.5, 98.2, 130.9, 163.6)

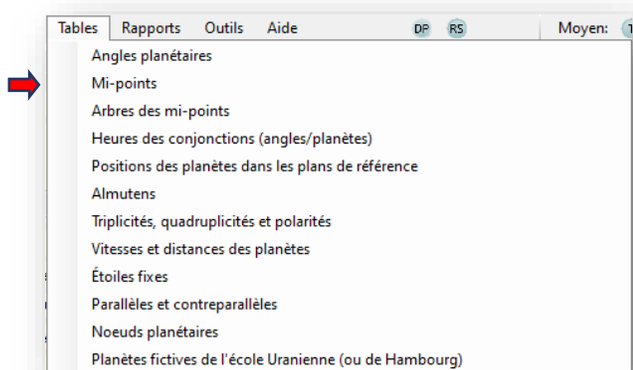
Afficher les valeurs en degrés décimaux  Afficher la couleur de fond pour les items sélectionnés

Zoom: % 100 Orbes: Imprimer Fermer

Le tableau des **Angles planétaires** donne la valeur des angles entre chaque position de planète et d'angle. Il est possible de faire varier les orbes utilisés et de surligner certains aspects.

Aller à : [Menu principal](#), [Vue d'ensemble](#)

## Tables - Mi-points



Mi-points

Mi-points anneau intérieur Aspect aux points intérieurs

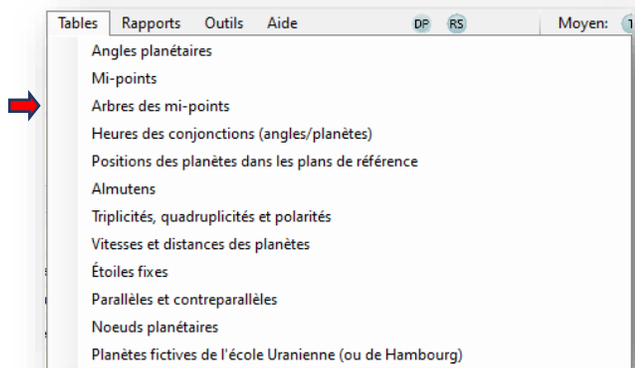
I	Mi-point/Pl.	0° - 30°	0° - 360°	Angle	Avec ...	Orbe	A/S
...	♁	27 28 08	57° 08' 50"				
...	♁/♃	13 09 51	13° 51' 50"	45	♃	1° 09'	A
...	♁/♄	27 28 25	57° 25' 53"				
...	♁/♅	22 28 20	52° 20' 15"				
...	♁/♆	01 28 09	31° 09' 32"				
...	♁/♁	14 28 47	344° 47' 18"				
...	♁/♂	22 28 37	352° 37' 14"	135	♂ (R)	0° 23'	A
...	♁/♁	22 28 37	352° 37' 14"	180	♁ (R)	1° 13'	A
...	♁/♁	07 28 09	97° 09' 55"	90	♁	2° 00'	A
...	♁/♁	17 28 11	137° 11' 41"	90	♁	0° 20'	S
...	♁/♁	17 28 11	137° 11' 41"	135	♁ (R)	0° 14'	S
...	♁/♁	17 28 11	137° 11' 41"	0	♁	0° 01'	A
...	♁/♁	15 28 22	105° 22' 08"	135	♁	0° 13'	S
...	♁/♁	24 28 16	114° 16' 47"				
...	♁/♁	07 28 49	37° 49' 36"	180	♁ (R)	0° 35'	A
...	♁/♁	07 28 49	37° 49' 36"	135	♁ (R)	1° 25'	A
...	♁/♁	17 28 30	347° 30' 19"				
...	♁	00 28 34	330° 34' 50"				
...	♁/♁	14 28 08	14° 08' 53"				
...	♁/♁	09 28 03	9° 03' 15"				
...	♁/♁	17 28 52	347° 52' 31"				
...	♁/♁	01 28 30	301° 30' 17"				

En avant plan Imprimer Fermer

Affiche chaque mi-point, sa position (toujours en harmonique 1), son angle, Avec ... la planète natale si celle-ci participe au mi-point direct ou indirect, son orbe, et si ce mi-point est en application ou en séparation avec la planète. Vous pouvez cliquer sur un entête de colonne pour ordonner la liste des mi-points. Par exemple vous pouvez d'abord cliquer sur **Avec**, puis sur **Angle** pour obtenir la liste des mi-points avec les mi-points qui sont à 0°, 90° ou 180° avec une planète de l'anneau sélectionné avec le menu déroulant **Aspect aux points...** Si vous cliquez sur un mi-point les mots-clés pour ce mi-point seront affichés au bas de la fenêtre.

Aller à : [Menu principal](#), [Vue d'ensemble](#), [Mi-points \(panneau\)](#)

## Tables - Arbres des mi-points



Menu déroulant pour sélectionner l'anneau.

Cochez cette case pour afficher les arbres de mi-points, sans considérer les points qui ont été décochés dans les **Préférences**.

Permet de mettre un point (planètes ou angles) en rouge et ainsi de faciliter son repérage dans les arbres.

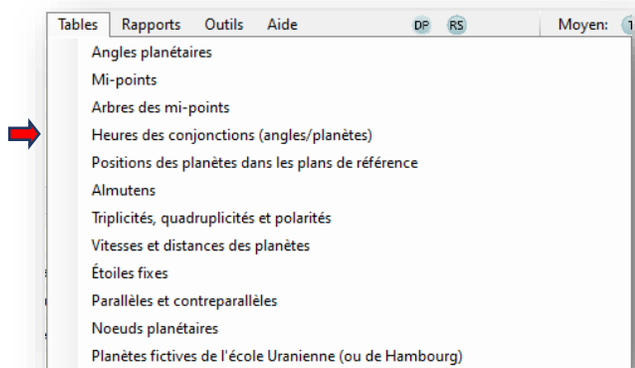
Midpoints Trees - Mme X.

Chart: Inner  Include unselected points in Preferences (Sun to Node, Asc and Mc) Color: Venus Print Close

♄ —   — ♀ 0° 17'	♄ —   — ♀ 1° 44'	♄ —   — ♀ 0° 48'	♄ —   — ♀ 0° 28'	♄ —   — ♀ 0° 47'
		♄ —   — ♀ 1° 50'	♄ —   — ♀ 1° 04'	♄ —   — ♀ 1° 01'
		♄ —   — ♀ 0° 44'		♄ —   — ♀ 1° 11'
		♄ —   — ♀ 0° 58'		♄ —   — ♀ 1° 57'
		♄ —   — ♀ 1° 40'		
		♄ —   — ♀ 0° 47'		
♄ —   — ♀ 0° 48'	♄ —   — ♀ 0° 33'	♄ —   — ♀ 0° 24'	♄ —   — ♀ 1° 33'	♄ —   — ♀ 1° 49'
♄ —   — ♀ 1° 24'	♄ —   — ♀ 1° 15'	♄ —   — ♀ 0° 15'	♄ —   — ♀ 1° 17'	♄ —   — ♀ 0° 54'
	♄ —   — ♀ 1° 59'			♄ —   — ♀ 0° 44'
	♄ —   — ♀ 1° 25'			
♄ —   — ♀ 1° 08'	♄ —   — ♀ 0° 45'	♄ —   — ♀ 0° 24'		
♄ —   — ♀ 0° 58'	♄ —   — ♀ 1° 51'			
♄ —   — ♀ 1° 29'	♄ —   — ♀ 0° 08'			
♄ —   — ♀ 1° 37'				

Aller à : [Menu principal](#), [Vue d'ensemble](#)

Tables - Heures des conjonctions (angles/planètes)



Heures des conjonctions (angles/planètes)

Anneau intérieur  Anneau moyen  Anneau extérieur

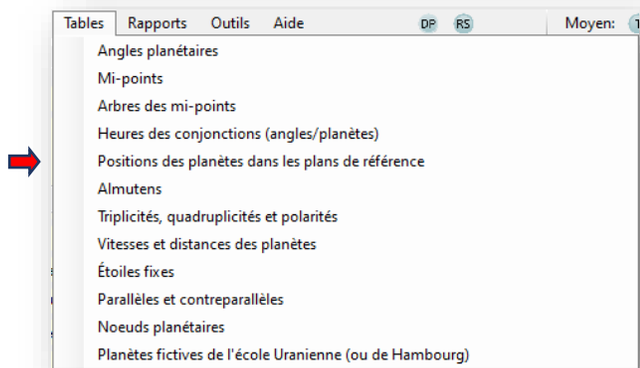
Anneau	Planète	Asc	MC	Desc	FC
Intérieur	☉	1938/09/27 06:48:15	1938/09/27 12:41:51	1938/09/27 18:34:34	1938/09/28 00:41:41
Intérieur	☽	1938/09/27 10:52:54	1938/09/27 15:39:32	1938/09/27 20:18:42	1938/09/27 03:15:05
Intérieur	♃	1938/09/27 05:49:48	1938/09/27 12:03:36	1938/09/27 18:15:43	1938/09/28 00:04:57
Intérieur	♄	1938/09/27 10:57:17	1938/09/27 15:33:10	1938/09/27 20:08:35	1938/09/27 03:33:29
Intérieur	♅	1938/09/27 04:51:51	1938/09/27 11:23:36	1938/09/27 17:54:45	1938/09/27 23:22:49
Intérieur	♆	1938/09/27 17:14:49	1938/09/27 22:08:37	1938/09/27 03:06:41	1938/09/27 10:10:43
Intérieur	♇	1938/09/27 18:56:04	1938/09/27 01:27:11	1938/09/27 07:54:08	1938/09/27 13:25:04
Intérieur	♁	1938/09/27 20:04:29	1938/09/27 03:29:18	1938/09/27 10:50:06	1938/09/27 15:27:17
Intérieur	♂	1938/09/27 05:41:55	1938/09/27 11:56:39	1938/09/27 18:11:21	1938/09/27 23:54:45
Intérieur	♂	1938/09/27 01:06:05	1938/09/27 08:42:45	1938/09/27 16:19:24	1938/09/27 20:40:49
Moyen	☉	2021/03/11 06:18:40	2021/03/11 12:04:13	2021/03/11 17:50:33	2021/03/11 00:04:21
Moyen	☽	2021/03/11 05:27:50	2021/03/11 10:46:44	2021/03/11 16:14:38	2021/03/10 22:23:08
Moyen	♃	2021/03/11 05:19:47	2021/03/11 10:23:44	2021/03/11 15:28:27	2021/03/10 22:23:24
Moyen	♄	2021/03/11 06:10:56	2021/03/11 11:50:43	2021/03/11 17:31:27	2021/03/10 23:50:23
Moyen	♅	2021/03/11 09:13:56	2021/03/11 16:45:30	2021/03/11 00:18:20	2021/03/11 04:46:14
Moyen	♆	2021/03/11 05:06:36	2021/03/11 10:02:01	2021/03/11 14:57:34	2021/03/10 22:03:33
Moyen	♇	2021/03/11 04:41:44	2021/03/11 09:24:28	2021/03/11 14:07:15	2021/03/10 21:26:14
Moyen	♁	2021/03/11 07:59:43	2021/03/11 14:58:14	2021/03/10 22:00:29	2021/03/11 03:00:07
Moyen	♂	2021/03/11 06:17:44	2021/03/11 12:01:43	2021/03/11 17:45:43	2021/03/11 00:03:36
Moyen	♂	2021/03/11 04:01:55	2021/03/11 08:29:46	2021/03/11 12:57:37	2021/03/10 20:31:41

Imprimer Fermer

La table des **Heures des conjonctions (angles/planètes)** donne le moment où chaque planète est en conjonction avec un angle.

Aller à : [Menu principal](#), [Vue d'ensemble](#)

## Tables - Positions des planètes dans les plans de référence



Positions des planètes dans les plans de référence

Anneau intérieur  Anneau moyen  Anneau extérieur

Anneau	Planète	Degrée et signe	Longitude (Écl.)	Latitude (Écl.)	Ascension droite (Éq.)	Déclinaison (Éq.)	Azimut (Hor.)	Hauteur (Hor.)
Intérieur	☉	03 LIB 57' 02"	183° 57' 02"	0° 00' 00"	183° 37' 31"	- 1° 34' 15"	88° 38' 06"	- 0° 53' 36"
Intérieur	☽	21 SCO 58' 23"	231° 58' 23"	0° 18' 37"	229° 38' 21"	- 17° 57' 56"	42° 13' 16"	12° 46' 55"
Intérieur	♃	23 VIR 45' 37"	173° 45' 37"	1° 51' 56"	175° 00' 44"	4° 11' 29"	98° 54' 55"	- 2° 11' 24"
Intérieur	♄	18 SCO 54' 49"	228° 54' 49"	- 4° 22' 48"	225° 09' 58"	- 21° 39' 33"	44° 10' 38"	7° 31' 29"
Intérieur	♅	12 VIR 36' 26"	162° 36' 26"	1° 10' 58"	164° 25' 23"	7° 55' 24"	109° 25' 09"	- 6° 04' 09"
Intérieur	♆	23 AQU 09' 10"	323° 09' 10"	- 1° 12' 25"	325° 54' 02"	- 14° 56' 38"	308° 27' 12"	10° 59' 54"
Intérieur	♁	15 ARI 26' 33"	15° 26' 33"	- 2° 44' 40"	15° 16' 54"	3° 32' 55"	258° 31' 01"	- 5° 13' 10"
Intérieur	♂	17 TAU 20' 09"	47° 20' 09"	- 0° 22' 56"	44° 58' 56"	16° 38' 44"	226° 51' 27"	- 11° 47' 22"
Intérieur	♁	21 VIR 22' 39"	171° 22' 39"	1° 06' 08"	172° 30' 56"	4° 25' 58"	100° 58' 02"	- 3° 37' 26"
Intérieur	♊	01 LEO 14' 15"	121° 14' 15"	3° 10' 08"	124° 13' 25"	22° 58' 44"	150° 50' 40"	- 12° 59' 42"
Intérieur	♋	19 SCO 55' 48"	229° 55' 48"	0° 00' 00"	227° 28' 58"	- 17° 43' 37"	44° 11' 18"	12° 01' 15"

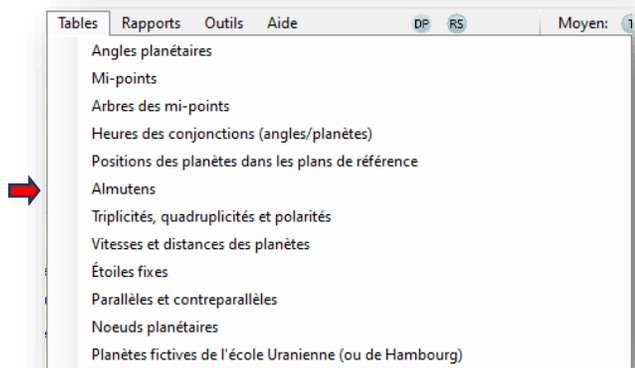
Imprimer Fermer

Les différents plans sont une référence aux coordonnées célestes suivantes: Écliptique (Écl.), Équatoriale (Éq.) et Horizontale (Hor.).

Référence externe (Wikipédia) : [Système de coordonnées céleste](#)

Aller à : [Menu principal](#), [Vue d'ensemble](#)

## Tables - Almutens



Almutens\*

Anneau: Intérieur | Places: Almuten de la carte | Options

Place	Pointage planétaire pour cette place							Almuten(s) gagnants	
Point	Degrée	Sat.	Jup.	Mars	Sol.	Ven.	Mer.	Lune	
SOL	03 LIB 57' 02	6				5	3	1	Sat (6)
LUNE	21 SCO 58' 23			8		1	2		Mars (8)
ASC	06 ARI 52' 46		3	6	4	2			Mars (6)
LF	18 AQU 51' 25	5				2	4		Sat (5)
SYZGY	00 LIB 08' 44	6				5	3	1	Sat (6)
TOTAL:		17	3	14	4	15	12	2	Sat (17)

\* Almutens basé sur les dignités essentielles.

Imprimer | Fermer

Options - pour les almutens (options des dignités essentielles)

Places - almuten de la carte:

- Sol
- Lune
- Asc
- Mc
- Part de fortune (LF)
- Syzygy

Toutes les places:

- Saturn
- Jupiter
- Mars
- Sol
- Venus
- Mercury
- Lune
- Part de fortune (LF)
- Syzygy
- Asc
- Mc
- Maison 1
- Maison 2
- Maison 3
- Maison 4
- Maison 5
- Maison 6
- Maison 7
- Maison 8
- Maison 9
- Maison 10
- Maison 11
- Maison 12

Triplicités:

Schéma des maîtres:

- Dorotheus
- Morin
- Schöner
- Ptolemy

Utiliser le maître du jour ou de la nuit

Utiliser les maîtres du jour, de la nuit et le partenaire

Tems/Bounds:

Utiliser: Ptoléméen

Faces/Décans:

Utiliser: Grec/Perséen

Pointage des maîtrises:

Domicile: 5

Exaltation: 4

Triplicité: 3

Tem (Bound): 2

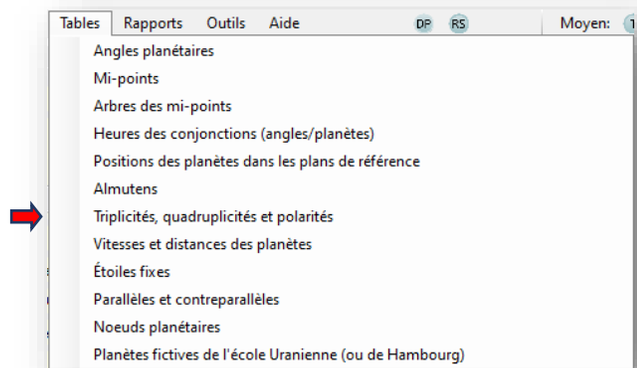
Décan (Face): 1

Fermer

Les **Almutens** représentent un système de forces planétaires d'origine hellénistique. Dans la version actuelle de Mastro, nous utilisons la méthode classique de calcul qui est basée sur les dignités essentielles. Cliquez sur le bouton **Options** pour de configurer certains paramètres de calcul selon différents auteurs.

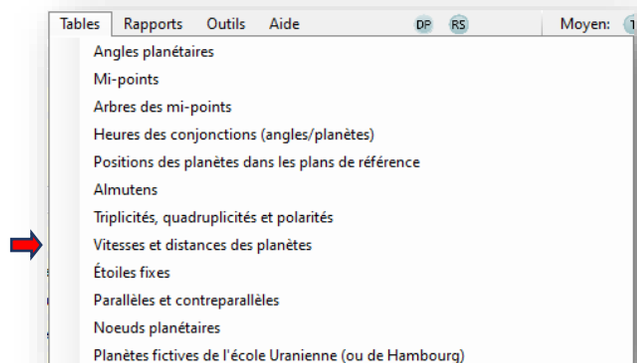
Aller à : [Menu principal](#), [Vue d'ensemble](#)

## Tables - Triplicités, quadruplicités et polarités



Aller à : [Menu principal](#), [Vue d'ensemble](#)

## Tables - Vitesses et distances des planètes



Vitesses et distances des planètes

Anneau: Intérieur

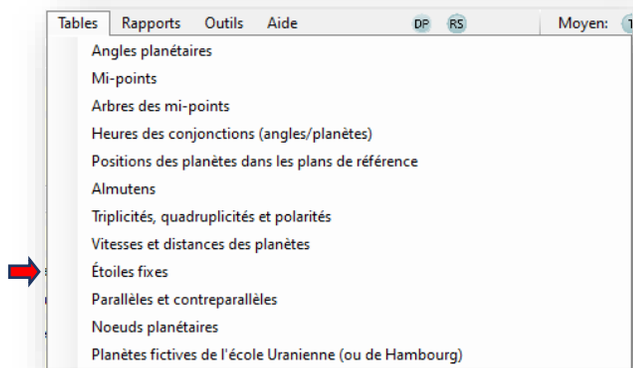
Planète	Distance (AU)	Vitesse en long.	Vitesse en lat.	Vitesse en AD	Vitesse en Décl.	Vitesse en distance (AU)
☉	1.002066	0.981753	3.6290	0.901389	-0.38980	-0.00028
☽	0.002615	12.64279	1.1402	13.15071	-2.15586	3.265830
♃	1.276236	1.805909	-0.009	1.657512	-0.72475	0.017201
♄	0.547095	0.815697	-0.091	0.812152	-0.31631	-0.00759
♅	2.557810	0.632965	3.5813	0.590132	-0.24256	-0.00362
♆	4.213438	-0.06926	0.0014	-0.06816	-0.02144	0.010157
♇	8.427695	-0.07637	-0.001	-0.07008	-0.03047	-0.00331
♁	18.94025	-0.02665	-0.000	-0.02666	-0.00759	-0.01161
♂	31.19267	0.036444	0.0002	0.033690	-0.01412	-0.00392
♁	39.64756	0.014851	0.0023	0.016264	-0.00105	-0.01596

(1) AU = La distance moyenne entre terre et soleil (approx.). (2) Vitesse en degrés/jour.

Imprimer Ferra

Aller à : [Menu principal](#), [Vue d'ensemble](#)

## Tables - Étoiles fixes



Étoiles fixes

Anneau: Intérieur (1938/09/27)  Long. trop.  Long. sid.  AD en degré  AD en hrs, min., sec

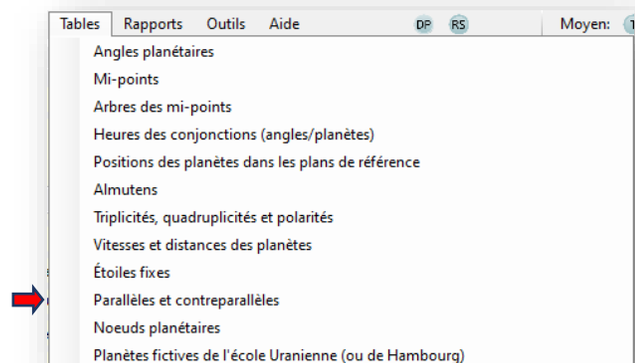
Nom	Longitude tropic...	Longitude sidérale	Latitude	AD	Décl.	Conjoint ou en parallèle avec
Praesepe Cluster	06 ♄ 20' 48	12 ☾ 27' 31	1° 33' 26"	105° 15' 23"	20° 12' 05"	
Asellus Borealis	06 ♄ 41' 05	12 ☾ 47' 47	3° 11' 08"	106° 02' 53"	21° 41' 26"	
Asellus Australis	07 ♄ 51' 58	13 ☾ 58' 40	0° 04' 31"	106° 24' 49"	18° 22' 54"	
Hamal	06 ♄ 48' 51	12 ♀ 55' 33	9° 57' 45"	7° 02' 57"	23° 10' 29"	(E - //)
Regulus	28 ♄ 58' 37	05 ♄ 05' 19	0° 27' 47"	127° 23' 22"	12° 16' 08"	
Denebola	20 ♀ 45' 55	26 ♄ 52' 37	12° 16' 17"	152° 35' 39"	14° 54' 60"	
Benetnash	26 ♀ 03' 46	02 ♀ 10' 29	54° 23' 20"	182° 23' 24"	49° 37' 17"	
Spica	22 ♀ 59' 05	29 ♀ 05' 47	- 2° 02' 60"	176° 36' 03"	- 10° 50' 25"	
Arcturus	23 ♀ 22' 33	29 ♀ 29' 16	30° 46' 47"	189° 19' 37"	19° 30' 13"	
Almaak	13 ♄ 22' 51	19 ♀ 29' 33	27° 47' 59"	6° 09' 14"	42° 02' 13"	
Gemma	11 ♀ 25' 43	17 ♀ 32' 25	44° 19' 57"	209° 08' 05"	26° 55' 25"	
Zuben Elgenubi	14 ♀ 13' 39	20 ♀ 20' 22	0° 20' 27"	197° 58' 56"	- 15° 47' 13"	(☿ - ##)
Zuben Eshamali	18 ♀ 30' 59	24 ♀ 37' 41	8° 30' 14"	204° 32' 18"	- 9° 09' 23"	
Unukalhai	21 ♀ 12' 52	27 ♀ 19' 34	25° 30' 55"	211° 25' 27"	6° 37' 11"	
Bungula	28 ♀ 42' 29	04 ♀ 49' 12	- 42° 34' 37"	194° 57' 43"	- 60° 35' 06"	
Antares	08 ♄ 54' 29	15 ♀ 01' 11	- 4° 33' 44"	222° 31' 28"	- 26° 17' 52"	
Vega	14 ♄ 27' 46	20 ♄ 34' 29	61° 44' 27"	254° 49' 54"	38° 43' 50"	
Fomalhaut	03 ♀ 00' 22	09 ♀ 07' 05	- 21° 07' 44"	319° 41' 19"	- 29° 56' 47"	
Algol	25 ♄ 19' 16	01 ♄ 25' 58	22° 25' 12"	22° 09' 50"	40° 43' 14"	
Markab	22 ♀ 38' 30	28 ♀ 45' 12	19° 24' 28"	321° 32' 50"	14° 52' 41"	
Scheat	28 ♀ 31' 44	04 ♀ 38' 27	31° 08' 22"	321° 19' 16"	27° 45' 11"	
Kerb	00 ♀ 12' 44	06 ♀ 19' 27	25° 34' 08"	325° 31' 17"	23° 24' 27"	(E - //)

(1) Conjonction = CJN; Parallèle = //; Contre parallèle = ## (2) Les longitudes sont pour la date de la carte choisie. [Étoiles](#) Imprimer Fermer

Positions de certaines étoiles ainsi que leurs aspects en conjonction, en parallèle et en contreparallèle avec les positions planétaires de l'anneau sélectionné. Si vous double-cliquez sur une étoile et que vous êtes connecté à Internet, vous obtenez une description de cette étoile en langue anglaise. De plus, vous avez un lien qui conduit au site <http://www.constellationsofwords.com> (en anglais).

Aller à : [Menu principal](#), [Vue d'ensemble](#)

## Tables - Parallèles et contreparallèles



Parallèles et contreparallèles

Anneau(x) : Intérieur - Intérieur

Déclinaison (anneau intérieur) : Au moment de naissance

Planète (intérie...)	Décl. (intérieur)	Parallèle/Contreparall...	Planète (intérieur)	Décl. (intérieur)	Orbe
♃	4° 11' 29"	Parallèle	♄	3° 32' 55"	0.64
♃	4° 11' 29"	Parallèle	♅	4° 25' 58"	0.24
♄	3° 32' 55"	Parallèle	♃	4° 11' 29"	0.64
♄	3° 32' 55"	Parallèle	♅	4° 25' 58"	0.88
♅	4° 25' 58"	Parallèle	♃	4° 11' 29"	0.24
♅	4° 25' 58"	Parallèle	♄	3° 32' 55"	0.88

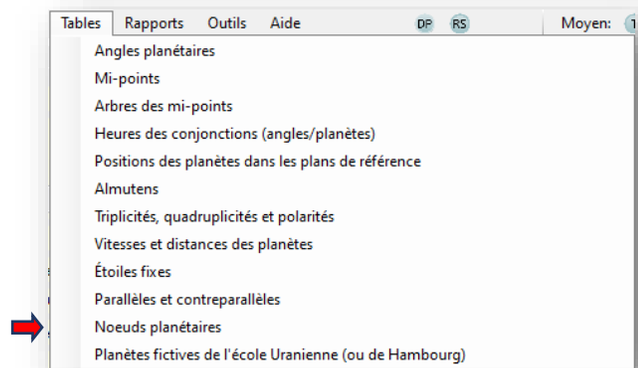
L'orbe courant pour les parallèles et contreparallèles: 1

Print Close

Les parallèles sont des aspects en déclinaison qui ont la nature de la conjonction. Ils sont mesurés à partir de l'équateur. Les contreparallèles ont la nature de l'opposition.

Aller à : [Menu principal](#), [Vue d'ensemble](#)

## Tables - Nœuds planétaires



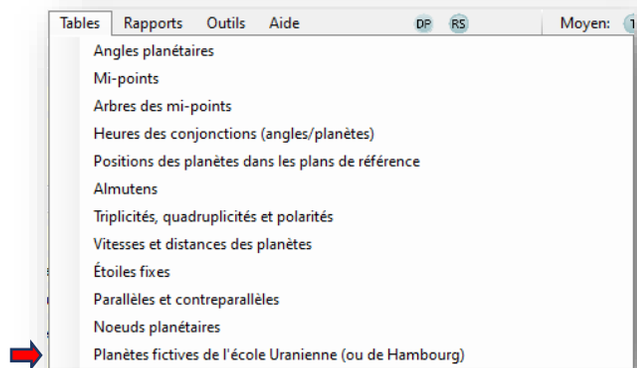
Noeuds planétaires

Planète	Intérieur	Moyen	Extérieur
♁	18 VIR 18' 45		
♂	22 LEO 40' 56		
♄	01 CAN 55' 19		
♃	20 CAN 32' 15		
♅	28 CAN 50' 56		
♆	16 GEM 39' 20		
♇	12 LEO 39' 17		
♁	20 CAN 49' 53		

Femer

Aller à : [Menu principal](#), [Vue d'ensemble](#)

## Tables - Planètes fictives de l'école Uranienne (ou de Hambourg)



Planète fictive / Anneau	Intérieur	Moyen
Cupido:	08 ♀ 56' 23	03 ♃ 59' 16
Hades:	16 ♁ 53' 11	08 ♁ 54' 05
Zeus:	15 ♃ 59' 40	21 ♁ 57' 35
Chronos:	15 ♃ 39' 47	12 ♁ 02' 06
Apollon:	12 ♀ 32' 58	04 ♃ 18' 52
Admetos:	14 ♁ 05' 43	01 ♃ 21' 04
Vulkanus:	17 ♃ 41' 40	01 ♃ 16' 26
Poseidon:	04 ♁ 16' 22	14 ♃ 45' 33
Isis:	01 ♃ 23' 50	02 ♀ 34' 05
Niribu:	23 ♃ 41' 55	24 ♃ 10' 51

Note: Positions fictives en transits sauf pour les PS, DA et les DS.

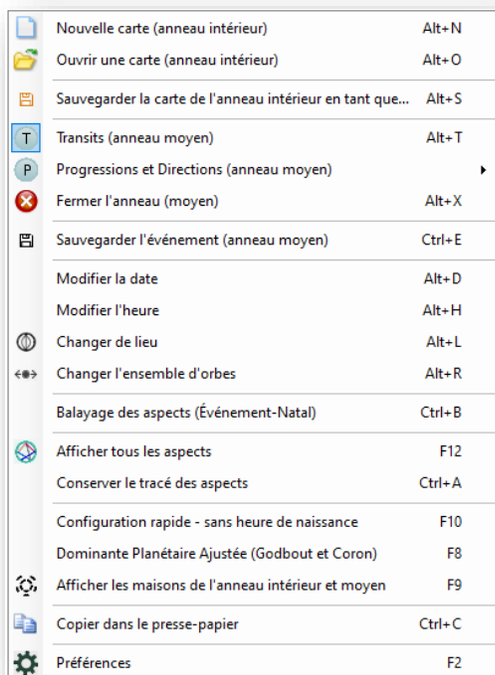
Imprimer    Fermer

Les positions des planètes fictives sont calculées et affichées dans cette fenêtre, mais ne sont pas disponibles dans l'affichage sur les cartes dans les anneaux **Intérieur**, **Moyen** ou **Extérieur**.

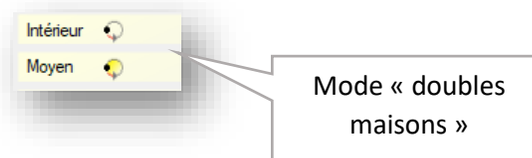
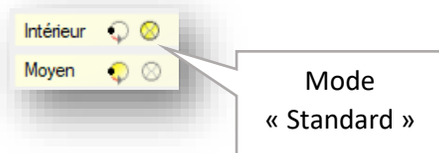
Aller à : [Menu principal](#), [Vue d'ensemble](#)

## Menu contextuel

Le **Menu Contextuel** permet de faire la majorité des opérations de base de Mastro. Il est obtenu en faisant un clic droit de la souris dans un espace vide autour de la carte du ciel :



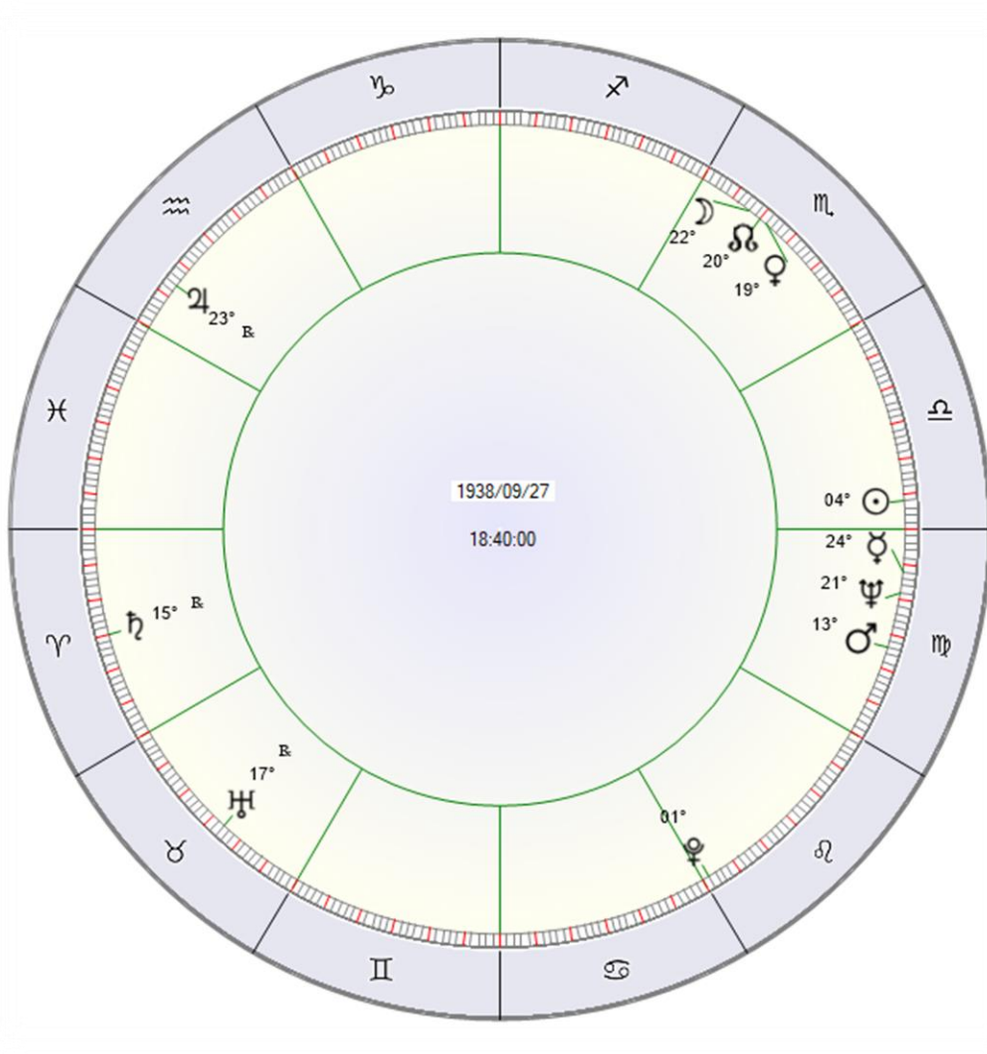
- L'item **Configuration rapide - sans heure de naissance (F10)** positionne le signe du Bélier à gauche, retire les maisons et les angles (Asc, Mc, Dsc et Fc). Pour revenir à l'affichage selon vos configurations initiales, vous devez cliquer à nouveau le même item du menu.
- L'item **Afficher les maisons de l'anneau intérieur et moyen (F9)** affiche les maisons de l'anneau moyen dans son propre anneau et projette ses angles vers l'extérieur de l'anneau moyen. Les maisons et angles de l'anneau intérieur (natal) demeurent dans les limites de l'anneau intérieur. Cliquez à nouveau l'item pour revenir à l'affichage « standard » où un seul choix de maison est affiché à la fois et déborde sur l'anneau le plus extérieur. Cette fonctionnalité ne s'applique évidemment que lorsqu'il y a des données (transits, progressions, ...) dans l'anneau moyen. Avec cette fonctionnalité, vous ne pouvez avoir que l'anneau intérieur et l'anneau moyen visibles. En d'autres termes, l'anneau extérieur n'est pas disponible. Sur l'entête des panneaux de gauche, pour l'anneau intérieur et l'anneau moyen, les icônes (boutons) contrôlant l'activation des maisons seront visibles en mode « standard », mais ne seront pas visibles quand les maisons des deux anneaux seront affichées en même temps (mode « doubles maisons »).



Aller à : [Menu principal](#), [Vue d'ensemble](#)

## Menu Contextuel - Configuration rapide - sans heure de naissance (F10)

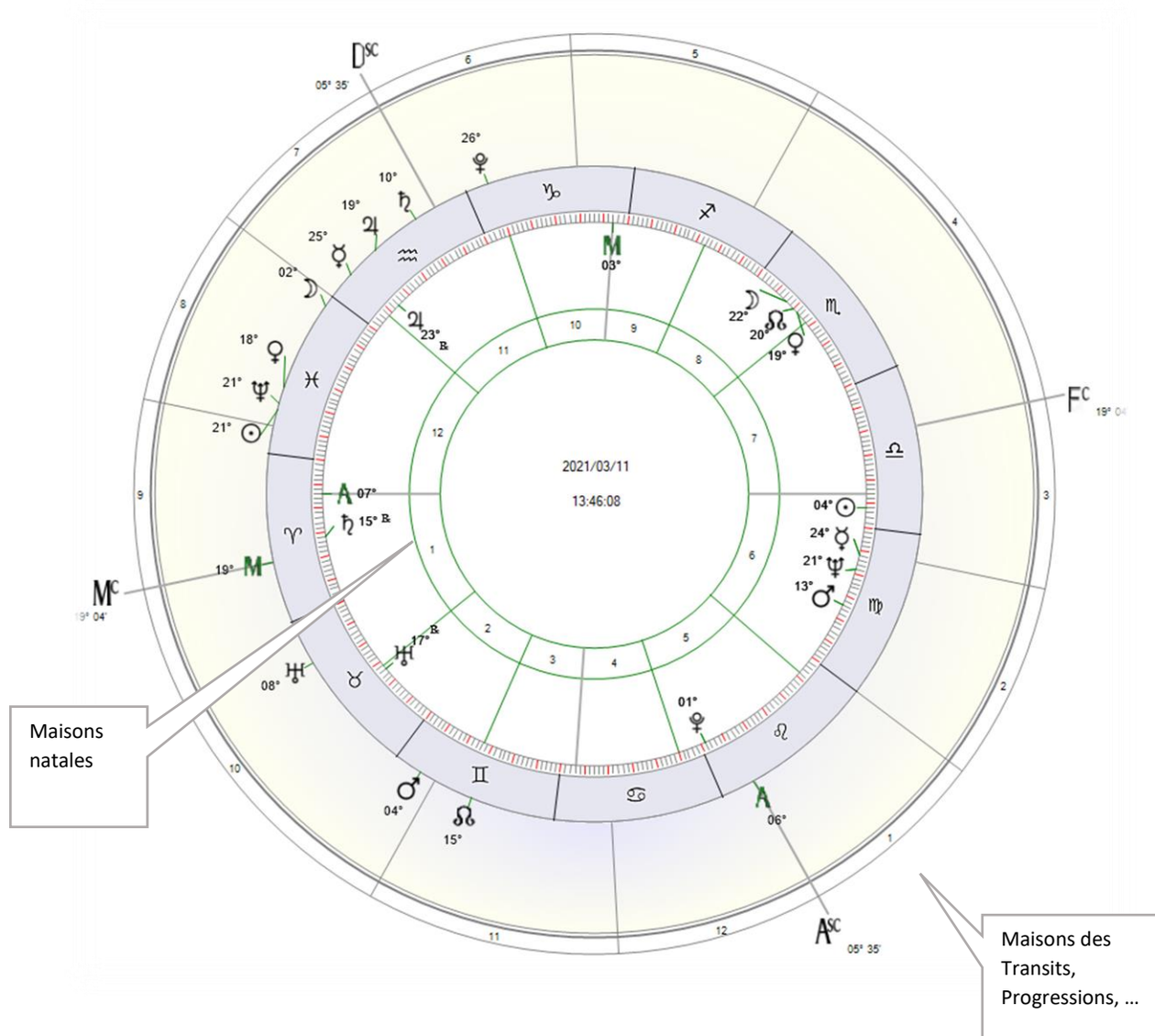
L'item **Configuration rapide - sans heure de naissance (F10)** positionne le signe du Bélier à gauche, retire les maisons et les angles (Asc, Mc, Dsc et Ec). Pour revenir à l'affichage selon vos configurations initiales, vous devez cliquer à nouveau le même item du menu.



Aller à : [Menu principal](#), [Vue d'ensemble](#), [menu Contextuel](#)

Menu Contextuel - Afficher les maisons de l'Anneau Intérieur et Moyen (en même temps) (F9)

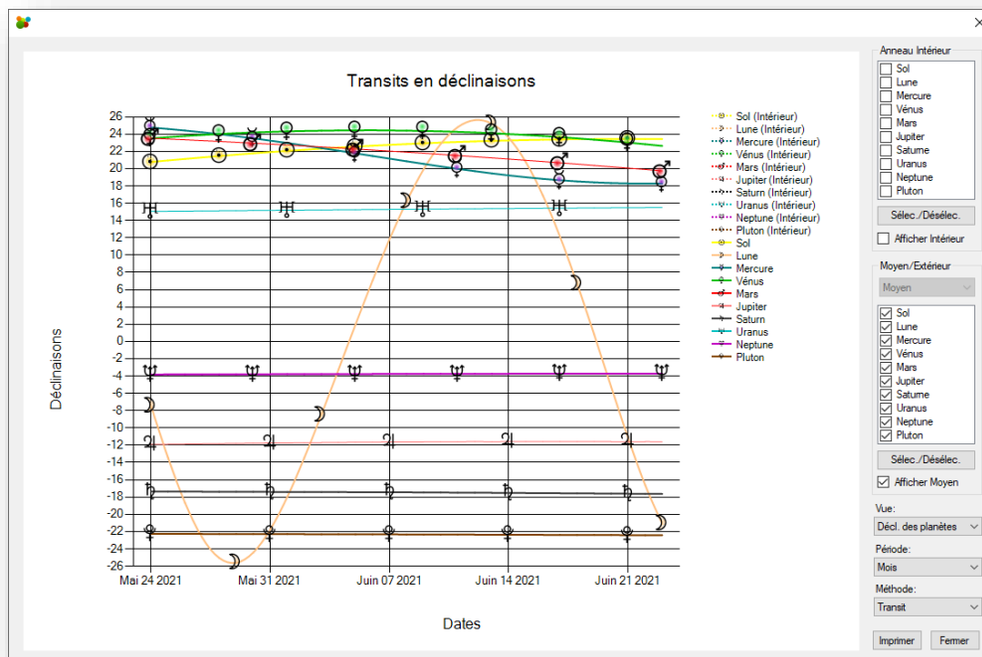
L'Anneau Intérieur représente la numérotation des maisons natales et l'anneau à l'extérieur représente la numérotation des maisons en transit, en progression, en direction ou avec une autre méthode. Cette option s'applique à l'Anneau Intérieur avec des données dans l'Anneau Moyen. Avec cette option, il n'est pas possible d'avoir des données dans l'Anneau Extérieur. Voici un exemple :



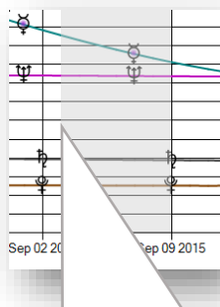
Notez que la visibilité des lettres « A » (ascendant) et « M » (milieu du ciel) (Anneau Intérieur et Anneau Moyen) est contrôlée dans les **Préférences** au **menu Outils** et à l'onglet **Planètes**.

Aller à : [Menu principal](#), [Vue d'ensemble](#), [Menu Contextuel](#)

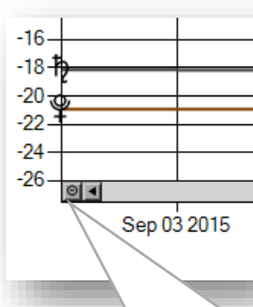
## Graphiques



Lorsque vous cliquez sur la commande **Afficher les graphiques** dans la bande supérieure du menu principal, vous pouvez choisir d'afficher le graphique des planètes en longitude ou en déclinaison dans le menu déroulant **Vue** situé à droite au bas de la fenêtre. Par défaut, la méthode **Transit** est sélectionnée. Si vous appelez cette fenêtre avec des données sur l'anneau moyen (transit ou autre) vous obtiendrez un écran similaire à celui qui apparaît ci-haut. Si vous n'avez qu'une carte natale (anneau intérieur), vous obtiendrez plutôt des lignes droites pour chacune des planètes natales car celles-ci ne bougent pas c'est-à-dire qu'elles n'ont pas de déclinaisons ou de longitudes variables dans le temps.



Vous pouvez zoomer sur une période en cliquant sur le graphique et en glissant le curseur de souris jusqu'à la fin de la période désirée.



Retournez à la dimension normale du graphique en cliquant le bouton affichant le symbole du Soleil.

Aller à : [Menu principal](#), [Vue d'ensemble](#)

## Progressions secondaires - Configuration



Pour ouvrir la fenêtre **Progressions secondaires - configurations**, faites un clic droit sur le bouton **PS** au menu principal ou cliquez sur le bouton **Progressions secondaires** à l'onglet **Calculs** dans les **Préférences**.

**Progressions secondaires - configurations**

Méthode de progression des angles :

- Naibod => Les angles sont calculés à partir de l'ascension droite du MC progressé en longitude. Le MC en longitude est progressé de l'arc solaire selon le pas quotidien de Naibod pour le Soleil. (Également connu sous le nom de ARMC 1 Naibod/jour prog.)
- Arc Solaire => Les angles sont calculés à partir de l'ascension droite du MC progressé en longitude. Le MC en longitude est progressé de l'arc solaire selon le pas moyen quotidien du Soleil. (Également connu sous le nom de MC à partir de l'arc solaire)
- Progression 361° => Les angles sont calculés selon une progression de 361° par jour. (Également connu sous le nom de ARMC 361°/jour prog.)
- Angles DA => L'ascendant, le MC et les cuspidés des maisons sont progressées à la manière des Directions Arc Solaire. L'arc solaire est calculé selon le pas moyen quotidien du Soleil puis est ajouté à la position de l'ascendant, du MC et des cuspidés des maisons natales.

Pas du déplacement :  Annuel  Quotidien

Direction :  Sens direct  Sens converse

Coordonnées géographiques par défaut :  Natal (Intérieur)  Endroit courant

\* Les planètes sont calculées à la manière des transits au jour progressif.

Fermer

Les [progressions secondaires](#) sont les positions planétaires au nième jour après la naissance et représentent la nième année de vie. Le nombre de jours est équivalent à l'âge du natif et il est multiplié par un pas quotidien pour aboutir au moment exact de la progression. Le pas quotidien est l'arc solaire moyen, en longitude sur l'écliptique, nommé Naibod ou l'arc solaire vrai, en longitude sur l'écliptique, entre la position du Soleil natal et la position du Soleil à l'âge de la progression. Les angles sont progressés à la manière des directions primaires : L'arc solaire trouvé est ajouté au MC natal. Nous trouvons l'équivalent de ce MC en ascension droite (qui est la mesure en heure sur le cercle équatorial), soit le RAMC (Right Ascension of MC). À partir du RAMC nous calculons les positions des maisons selon le système utilisé.

Les progressions secondaires peuvent être calculées selon un pas lent annuel qui est la manière habituelle de les calculer. Ce mouvement fait que, sur une année, le Milieu du Ciel avance d'environ 1 degré et la Lune, de plus ou moins 15 degrés. Le pas quotidien fait avancer le Milieu du Ciel et les angles d'un tour complet du zodiaque et le Milieu du Ciel se positionne à environ un degré après le degré de départ.

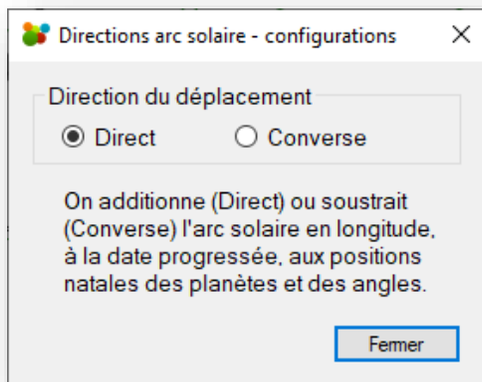
Le mouvement peut être direct ou converse. Le mouvement converse fait le calcul des jours en fonction de l'âge en direction du passé.

**Aller à :** [Menu principal](#), [Vue d'ensemble](#), [Comment afficher les progressions secondaires](#)

## Directions arc solaire - Configurations



Pour ouvrir les configurations des directions arc solaire, faites un clic droit sur le bouton **DA** au menu principal ou dans les **Préférences** à l'onglet **Calculs**.



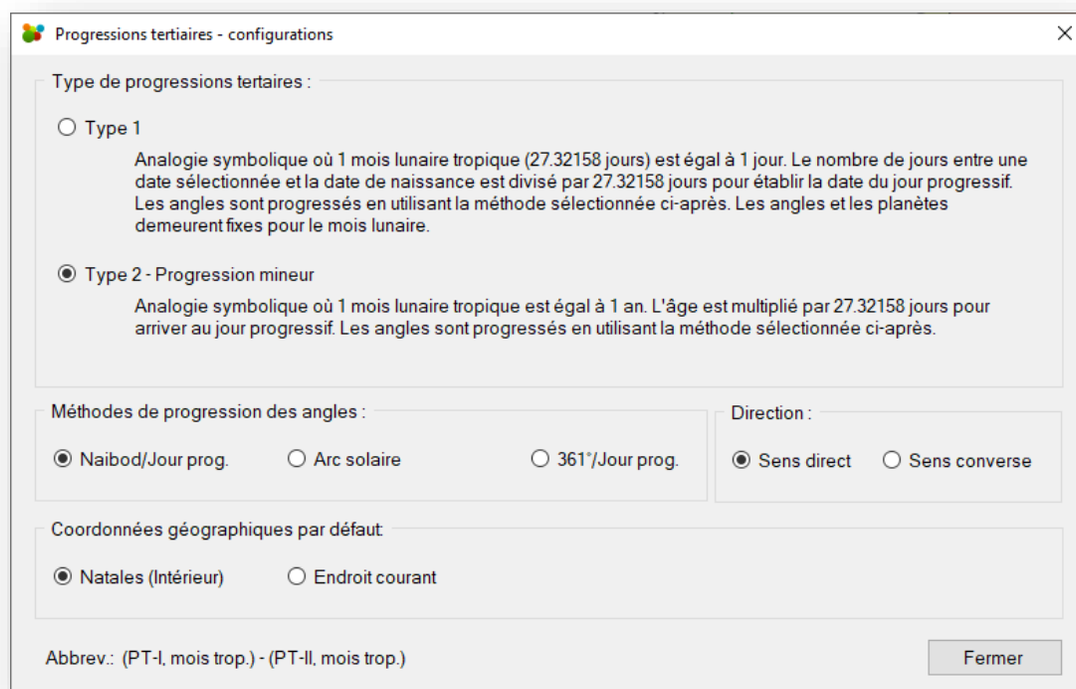
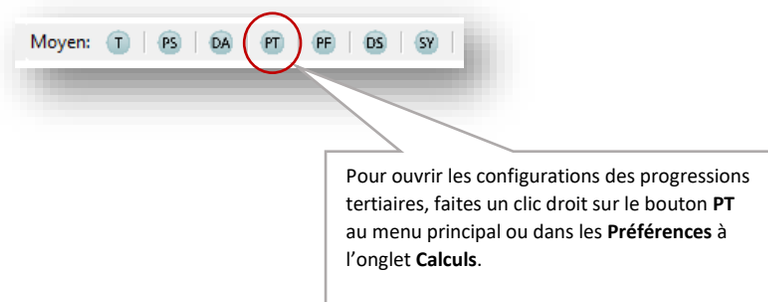
Les directions arc solaire sont calculées, au départ, comme une progression secondaire, selon l'arc solaire vrai tel que décrit sous les configurations des progressions secondaires.

Les angles sont dirigés en additionnant le degré des positions des angles natals à la valeur de l'arc solaire calculé pour l'âge de la direction. Ainsi les angles natals et les angles progressé conservent le même rapport. Les planètes progressées gardent aussi le même rapport, mais elles sont augmentées de la valeur de l'arc solaire progressé.

Le mouvement peut être direct ou converse. Le mouvement converse fait le calcul des jours en fonction de l'âge en direction du passé.

**Aller à :** [Menu principal](#), [Vue d'ensemble](#), [Comment afficher les directions arc solaire](#)

## Progressions tertiaires - Configurations



Les progressions tertiaires sont basées sur le mouvement lunaire alors que les progressions secondaires sont basées sur le mouvement solaire. Les progressions tertiaires utilisent habituellement le mois lunaire sidéral, aussi appelé lunaire, soit l'intervalle entre deux nouvelles lunes consécutives.

Le type 1 propose un mouvement par période lunaire, c. à d. les positions planétaires restent fixes pour environ 27 jours.

Le type 2 a un mouvement progressif des positions planétaires et des angles.

Les abréviations au bas de l'écran sont utilisées dans le nom de la méthode affiché à l'écran (optionnel) ou dans les rapports imprimés.

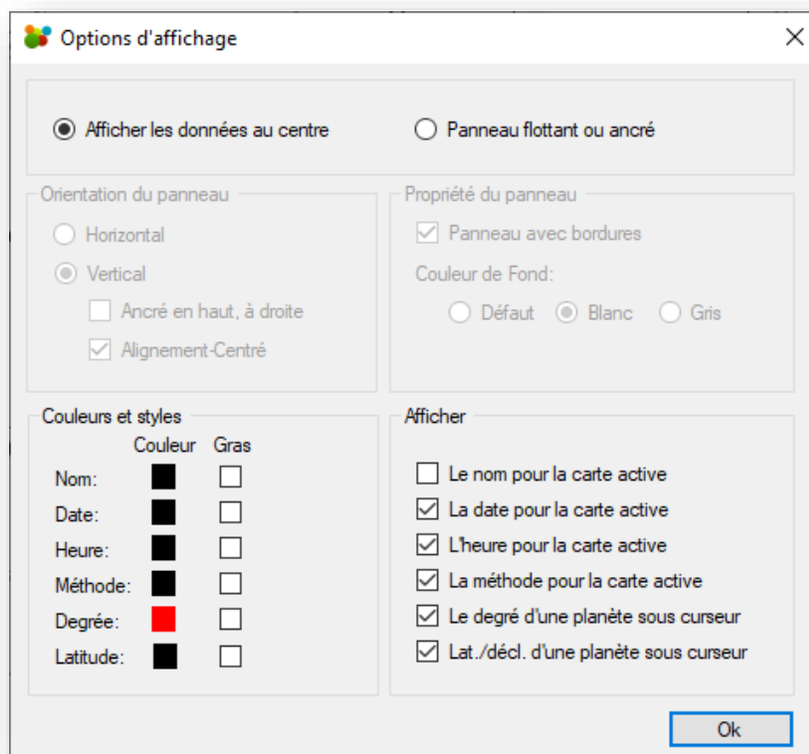
Vous pouvez calculer les angles selon 3 méthodes de progressions : Naibod, Arc Solaire ou 361° ... par jour progressé.

**Aller à :** [Menu principal](#), [Vue d'ensemble](#), [Comment afficher les progressions tertiaires](#)

## Options d'affichage pour la date et l'heure:



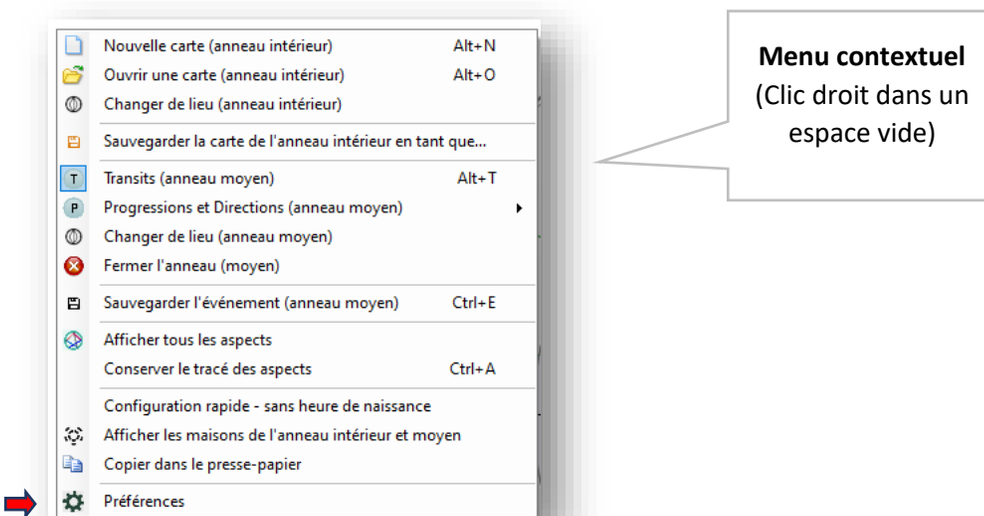
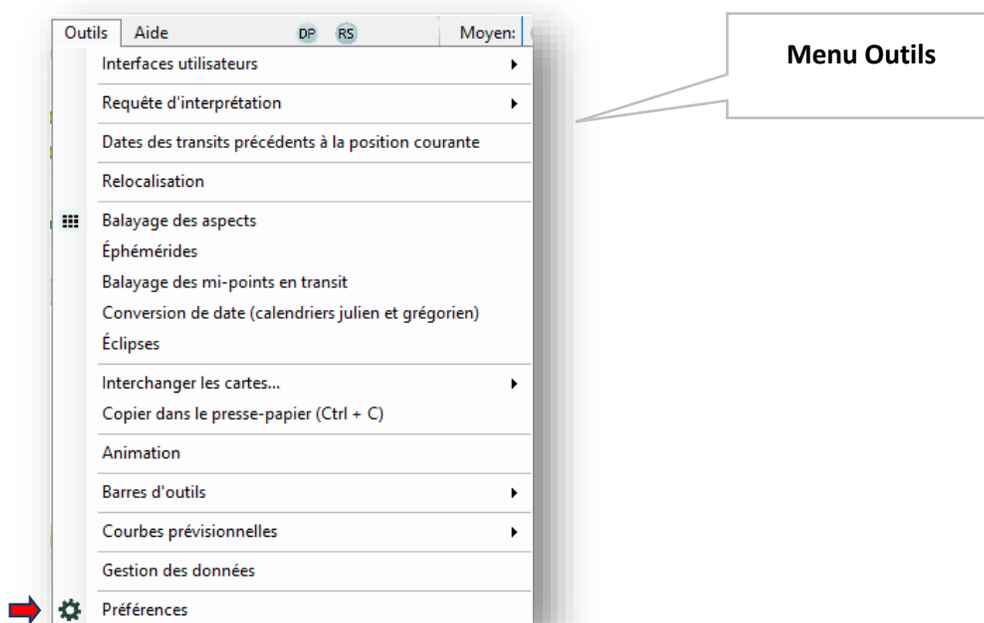
Lorsque vous faites un clic droit de la souris sur la **Date** ou sur l'**heure** (au centre ou dans un panneau mobile) et que vous faites le choix **Option d'affichage pour la date et l'heure**, vous obtenez la fenêtre suivante :



Aller à : [Menu principal](#), [Vue d'ensemble](#), [Changement de date](#)

## Préférences

Les préférences sont accessibles au **menu Outils** ou au [Menu Contextuel](#)



Aller à : [Menu principal](#), [Vue d'ensemble](#), [menu Contextuel](#)

## Préférences - Général

Dans les **Préférences**, vous pouvez modifier le lieu de résidence appelé **Endroit courant** et ajuster l'affichage de certaines informations. Cet **Endroit courant** sera le lieu choisi par défaut lorsque vous ouvrez une carte des transits.

Le facteur d'agrandissement n'est disponible que pour les écrans avec une résolution de 1920X1080.

Paramètres d'affichage des panneaux à droite de la fenêtre principale.

Paramètres d'affichage de la carte au démarrage de Mastro.

Au champ **Endroit courant**, entrez votre ville et cliquez **Chercher**. Si votre ville n'est pas dans la base de données, choisissez la ville la plus proche qui se trouve dans la base et qui utilise la même zone horaire (historiquement). Si vous choisissez plutôt une différence de temps en sélectionnant une valeur au champ **Offset TU**, aucune correction aux variations de temps (heures été/hiver) ne sera automatiquement apportée lors des calculs des transits. Le temps sera toujours considéré comme « Standard ».

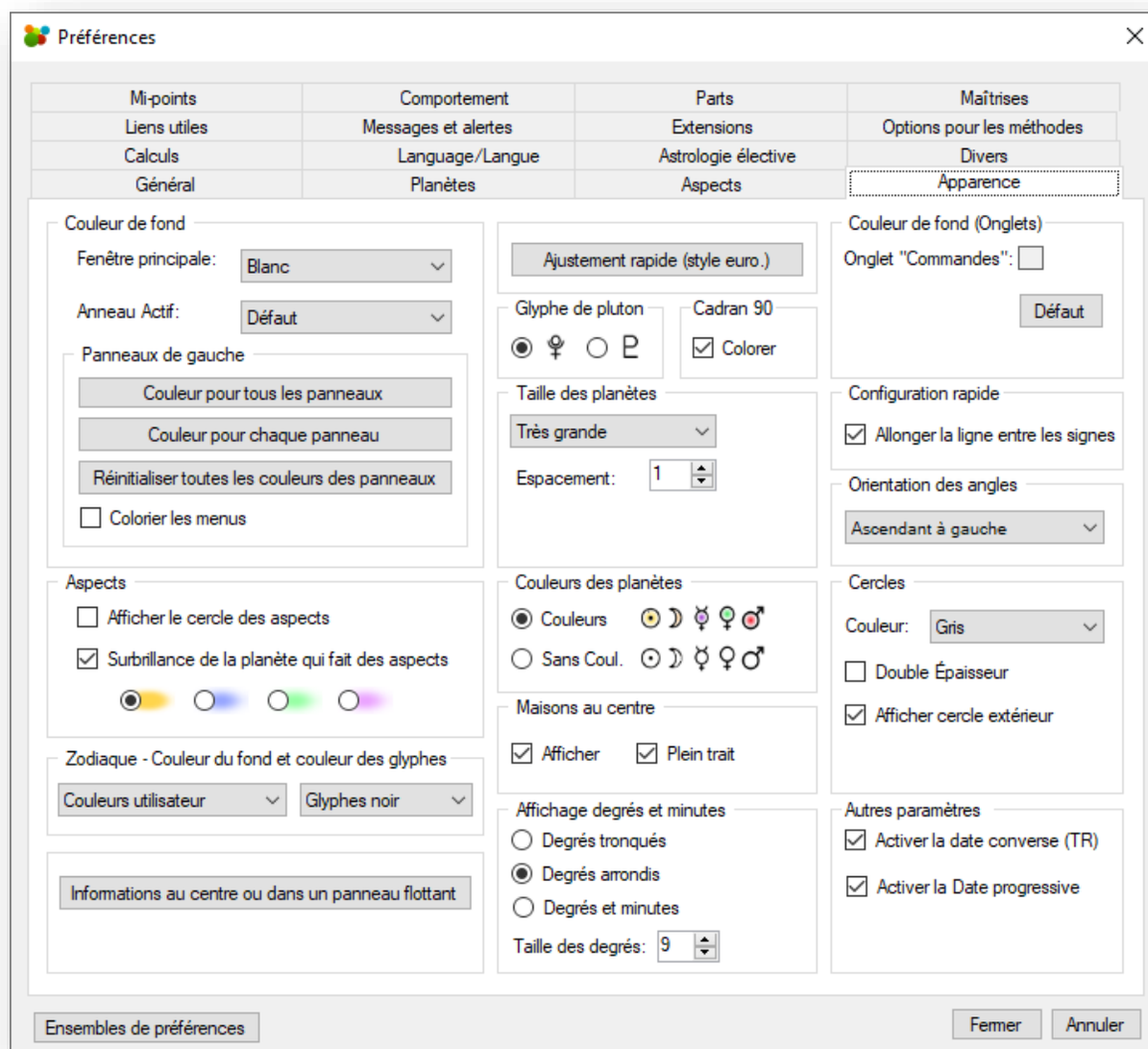
NOTE : Les noms de villes sont en anglais et ne comportent pas d'accents – Ex : « Montreal » au lieu de « Montréal », « Brussel » au lieu de « Bruxelles ». Avec les mises à jour, nous ajoutons quelques nom de capitales en français pour faciliter la recherche.

Mastro convertira automatiquement les caractères accentués en caractères non-accentués. Plusieurs villes au nom composé présentent des tirets entre les différents mots. Exemples : « Aix-en-provence », « Trois-rivieres ».

En particulier, lorsqu'une ville commence par « Saint » ce mot est aussi suivi d'un tiret. Exemple : « Saint-Jérôme ». Par défaut c'est **Déclinaison** qui est sélectionnée pour **Déclinaison ou Latitude** puisque ce sont les déclinaisons donnent lieu aux aspects en parallèles et aux aspects en contreparallèles.

Aller à : [Menu principal](#), [Vue d'ensemble](#)

## Préférences - Apparence



L'onglet **Apparence** désigne l'endroit pour ajuster la taille et la couleur de certains objets.

Aller à : [Menu principal](#), [Vue d'ensemble](#)

## Préférences - Planètes

**Préférences**

Mi-points	Comportement	Parts	Maîtrises
Calculs	Language/Langue	Astrologie Élective	Aide et liens utiles
Général	<b>Planètes</b>	Aspects	Apparence

**Afficher planètes, astéroïdes et angles**

Intérieur	Moyen	Extérieur	Carte hélio.
<input checked="" type="checkbox"/> SOL	<input checked="" type="checkbox"/> SOL	<input checked="" type="checkbox"/> SOL	<input checked="" type="checkbox"/> TERRE
<input checked="" type="checkbox"/> LUNE	<input checked="" type="checkbox"/> LUNE	<input checked="" type="checkbox"/> LUNE	<input type="checkbox"/> LUNE
<input checked="" type="checkbox"/> MER			
<input checked="" type="checkbox"/> VEN			
<input checked="" type="checkbox"/> MAR			
<input checked="" type="checkbox"/> JUP			
<input checked="" type="checkbox"/> SAT			
<input checked="" type="checkbox"/> URA			
<input checked="" type="checkbox"/> NEP			
<input checked="" type="checkbox"/> PLU			
<input checked="" type="checkbox"/> NOEUD	<input checked="" type="checkbox"/> NOEUD	<input checked="" type="checkbox"/> NOEUD	<input type="checkbox"/> CHI
<input checked="" type="checkbox"/> AS	<input checked="" type="checkbox"/> AS	<input checked="" type="checkbox"/> AS	<input type="checkbox"/> PHO
<input checked="" type="checkbox"/> MC	<input checked="" type="checkbox"/> MC	<input checked="" type="checkbox"/> MC	<input type="checkbox"/> CER
<input type="checkbox"/> LILITH	<input type="checkbox"/> LILITH	<input type="checkbox"/> LILITH	<input type="checkbox"/> PAL
<input type="checkbox"/> VX	<input type="checkbox"/> VX	<input type="checkbox"/> VX	<input type="checkbox"/> JUN
<input type="checkbox"/> CHI	<input type="checkbox"/> CHI	<input type="checkbox"/> CHI	<input type="checkbox"/> VES
<input type="checkbox"/> PHO	<input type="checkbox"/> PHO	<input type="checkbox"/> PHO	
<input type="checkbox"/> CER	<input type="checkbox"/> CER	<input type="checkbox"/> CER	
<input type="checkbox"/> PAL	<input type="checkbox"/> PAL	<input type="checkbox"/> PAL	
<input type="checkbox"/> JUN	<input type="checkbox"/> JUN	<input type="checkbox"/> JUN	
<input type="checkbox"/> VES	<input type="checkbox"/> VES	<input type="checkbox"/> VES	

**Lilith (lune noire)**

Vrai     Moyenne     Corrigée

**Noeuds**

Vrai     Moyen     Afficher le noeud sud

**Inclure pour carte védique**

URA     NEP     PLU

Pour que s'affiche une planète dans une carte, elle doit être cochée dans la colonne appropriée (**Intérieur, Moyen, Extérieur**).

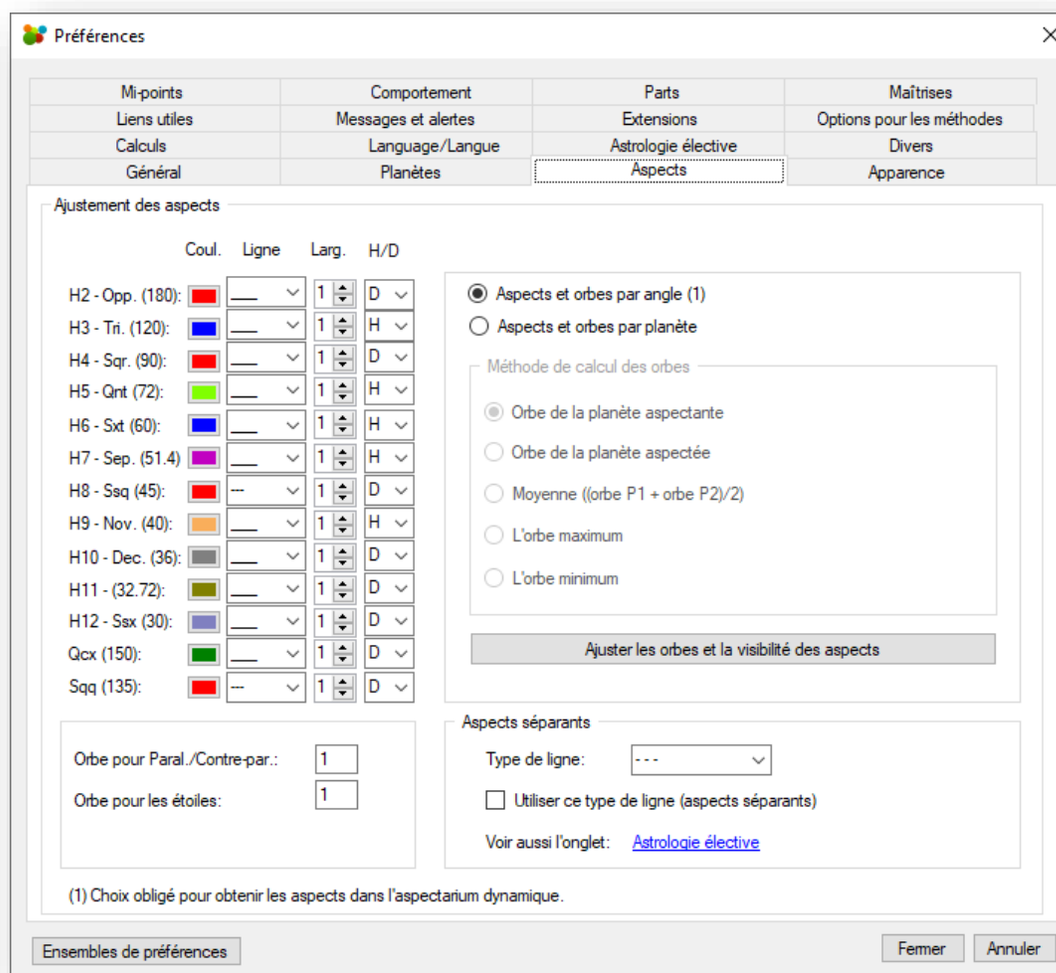
Vous pouvez afficher le Nœud Lunaire Vrai ou le Nœud Lunaire Moyen.

Vous pouvez choisir d'afficher la Lune noire (Lilith) Vraie, Moyenne ou Corrigée.

Pour les cartes védiques, il est possible d'ajouter les planètes Uranus, Neptune et Pluton qui ne sont pas incluses traditionnellement.

**Aller à :** [Menu principal](#), [Vue d'ensemble](#)

## Préférences - Aspects



La configuration des aspects inclut l'ajustement des orbes. Pour chaque aspect de la colonne de gauche, sur une ligne, vous pouvez ajuster la couleur du trait, le type de ligne (pointillé, continu, ...), la largeur du trait et la valeur **H** ou **D** ce qui signifie que vous voulez considérer l'aspect comme harmonique ou dissonant. Certains astrologues pensent que l'aspect de 150° est dissonant et d'autres diront qu'il est harmonique. À vous de choisir. Cependant, même s'il est possible de changer la nature des aspects vers harmonique ou dissonant avec **H** ou **D**, selon la tradition, les aspects de 180°, 90°, 45° sont dissonants et les aspects de 120° et de 60° sont harmoniques : en principe, ils ne devraient donc pas être modifiés. Les orbes des aspects parallèles ou contreparallèles sont généralement égaux ou inférieurs à 1°. Il en est de même pour les aspects aux étoiles fixes. Pour ajuster les orbes s'appliquant aux aspects entre planètes, astéroïdes, Nœud Lunaire, Asc, MC et Vertex, il faut d'abord se demander si ceux-ci sont variables selon les planètes (et autres points), selon les aspects ou les deux à la fois. La procédure la plus simple pour faire vos choix d'orbes est d'utiliser **Aspects et orbes par angle**. Autrement, si vous utilisez la procédure **Aspects et orbes par planète**, vous devrez d'abord choisir une **Méthode de calcul des orbes**. Dans les deux cas, il faut ensuite cliquer sur **Ajuster les orbes et la visibilité des aspects**.

Aller à : [Menu principal](#), [Vue d'ensemble](#), [Comment afficher les aspects](#), [Préférences - Aspects - Ajuster les Orbes](#)

## Préférences - Aspects - Ajuster les Orbes

Par défaut, les orbes pour les aspects sont basés sur l'expérience et sur certaines recherches, mais ils peuvent être modifiés.

Angle	Orbe	Afficher l'aspect
0	10	<input checked="" type="checkbox"/>
30	2	<input type="checkbox"/>
32.727	1	<input type="checkbox"/>
36	1	<input type="checkbox"/>
40	2	<input type="checkbox"/>
45	3	<input checked="" type="checkbox"/>
51.428	2	<input type="checkbox"/>
60	6	<input checked="" type="checkbox"/>
72	2	<input type="checkbox"/>
90	8	<input checked="" type="checkbox"/>
120	8	<input checked="" type="checkbox"/>
135	3	<input checked="" type="checkbox"/>
150	3	<input type="checkbox"/>
180	10	<input checked="" type="checkbox"/>

Ajustement rapide

Copier les valeurs pour cette méthode aux méthodes sélectionnées(s):

Transit  Prog. Sec.  Dir. Arc Solaire et Dir. Symbolique  Prog. Ter.  Profection  Synastrie

Planète	Angle	Orbe	Afficher l'aspect
SOL	0	5	<input checked="" type="checkbox"/>
SOL	30	1	<input type="checkbox"/>
SOL	32.727	1	<input type="checkbox"/>
SOL	36	1	<input type="checkbox"/>
SOL	40	1	<input type="checkbox"/>
SOL	45	1.5	<input checked="" type="checkbox"/>
SOL	51.428	1	<input type="checkbox"/>
SOL	60	2	<input checked="" type="checkbox"/>
SOL	72	1	<input type="checkbox"/>
SOL	90	3	<input checked="" type="checkbox"/>
SOL	120	3.5	<input checked="" type="checkbox"/>
SOL	135	1.5	<input type="checkbox"/>
SOL	150	1.5	<input type="checkbox"/>
SOL	180	1.18	<input checked="" type="checkbox"/>

Ajustement rapide

Copier les valeurs pour cette méthode aux méthodes sélectionnées(s):

Transit  Prog. Sec.  Dir. Arc Solaire et Dir. Symbolique  Prog. Ter.  Profection  Synastrie

Si vous avez choisi la procédure **Aspects et orbes par angle** à l'onglet **Préférences - Aspects**, vous obtiendrez la fenêtre de gauche ci-dessus et si vous avez choisi la procédure **Aspects et orbes par planète** vous aurez la fenêtre de droite où apparaîtra une colonne **Planète**.

Par la suite, dans une procédure ou l'autre, modifiez les valeurs d'orbe dans la colonne **Orbe** et cochez au besoin la case de la colonne **Afficher l'aspect** pour les aspects que vous désirez afficher sur la carte. Vous pouvez ainsi ajuster toutes les valeurs d'orbe et les choix d'afficher ou non dans chacune des deux procédures.

Vous pouvez aussi sélectionner directement les différents ensembles d'orbes dans le menu déroulant **Méthode** au lieu d'avoir à faire défiler la grille. Si vous sélectionnez un ensemble d'orbes, vous pourrez accéder à l'ajustement et même copier les valeurs de cet ensemble pour les appliquer à d'autres ensembles.

Ajustement rapide

Copier les valeurs pour cette méthode aux méthodes sélectionnées(s):

Transit  Prog. Sec.  Dir. Arc Solaire et Dir. Symbolique  Prog. Ter.  Profection  Synastrie

Aller à : [Menu principal](#), [Vue d'ensemble](#), [Comment afficher les aspects](#)

## Préférences – Mi-points

Par défaut, les orbes pour les mi-points sont basés sur l'expérience et sur certaines recherches, mais ils peuvent être modifiés.

Pour ajuster les orbes des mi-points :

Calculs	Language/Langue	Astrologie Élective	Aide et liens utiles
Général	Planètes	Aspects	Apparence
<b>Mi-points</b>	Comportement	Parts	Maîtrises

Mi-points - Orbe natal	
Orbe pour les mi-points à 0° et 180°:	<input type="text" value="2"/>
Orbe pour les mi-points à 90°:	<input type="text" value="2"/>
Orbe pour les mi-points à 45° et 135°:	<input type="text" value="0"/>
Orbe pour les mi-points à 22.5°, 67.5°, 112.5° et 157.5°:	<input type="text" value="0"/> *

Mi-points - Orbe transit, progressions et profecion	
Orbe pour les mi-points à 0° et 180°:	<input type="text" value="0.35"/>
Orbe pour les mi-points à 90°:	<input type="text" value="0.35"/>
Orbe pour les mi-points à 45° et 135°:	<input type="text" value="0.35"/>
Orbe pour les mi-points à 22.5°, 67.5°, 112.5° et 157.5°:	<input type="text" value="0"/> *

Mi-points - Orbe synastrie	
Orbe pour les mi-points à 0° et 180°:	<input type="text" value="2"/>
Orbe pour les mi-points à 90°:	<input type="text" value="2"/>
Orbe pour les mi-points à 45° et 135°:	<input type="text" value="0"/>
Orbe pour les mi-points à 22.5°, 67.5°, 112.5° et 157.5°:	<input type="text" value="0"/> *

\* Les mi-points de la famille 22.5° ne sont ni dans les arbres ni dans les interprétations.

Ensembles de préférences      Fermer      Annuler

Aller à : [Menu principal](#), [Vue d'ensemble](#)

## Préférences - Calculs

Préférences

Mi-points	Comportement	Parts	Maîtrises
Liens utiles	Messages et alertes	Extensions	Options pour les méthodes
Général	Planètes	Aspects	Apparence
Calculs	Language/Langue	Astrologie électorale	Divers

Positions planétaires

Position apparente (défaut)

Position vraie

Position de l'observateur

Centre de la terre (défaut)

Topocentrique (Lieu de naissance)

Ayanamsa utilisateur (Option sidérale)

Année Mois Jour

Temps 0: 1950 1 1 Hrs: 00.0 (Date et heure-décimal en T.U. pour le Temp 0 initial)

Utilisant le calendrier: Grégorien

Ayanamsa au temps 0: 24.04211 (Degrés décimaux - Ex: 24.04211)

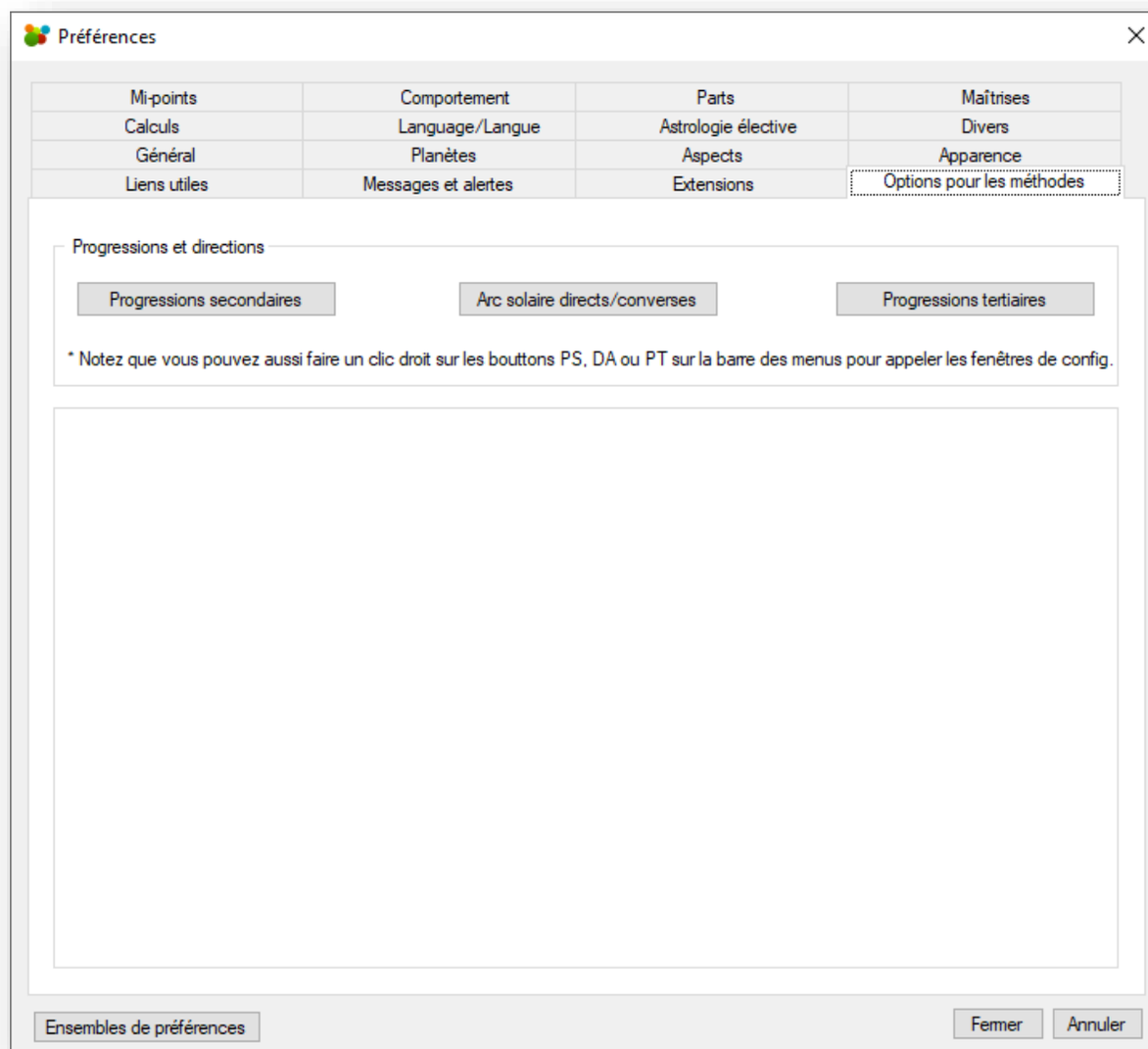
Utiliser cet Ayanamsa

Ensembles de préférences

Fermer Annuler

Aller à : [Menu principal](#), [Vue d'ensemble](#)

## Préférences – Options pour les méthodes

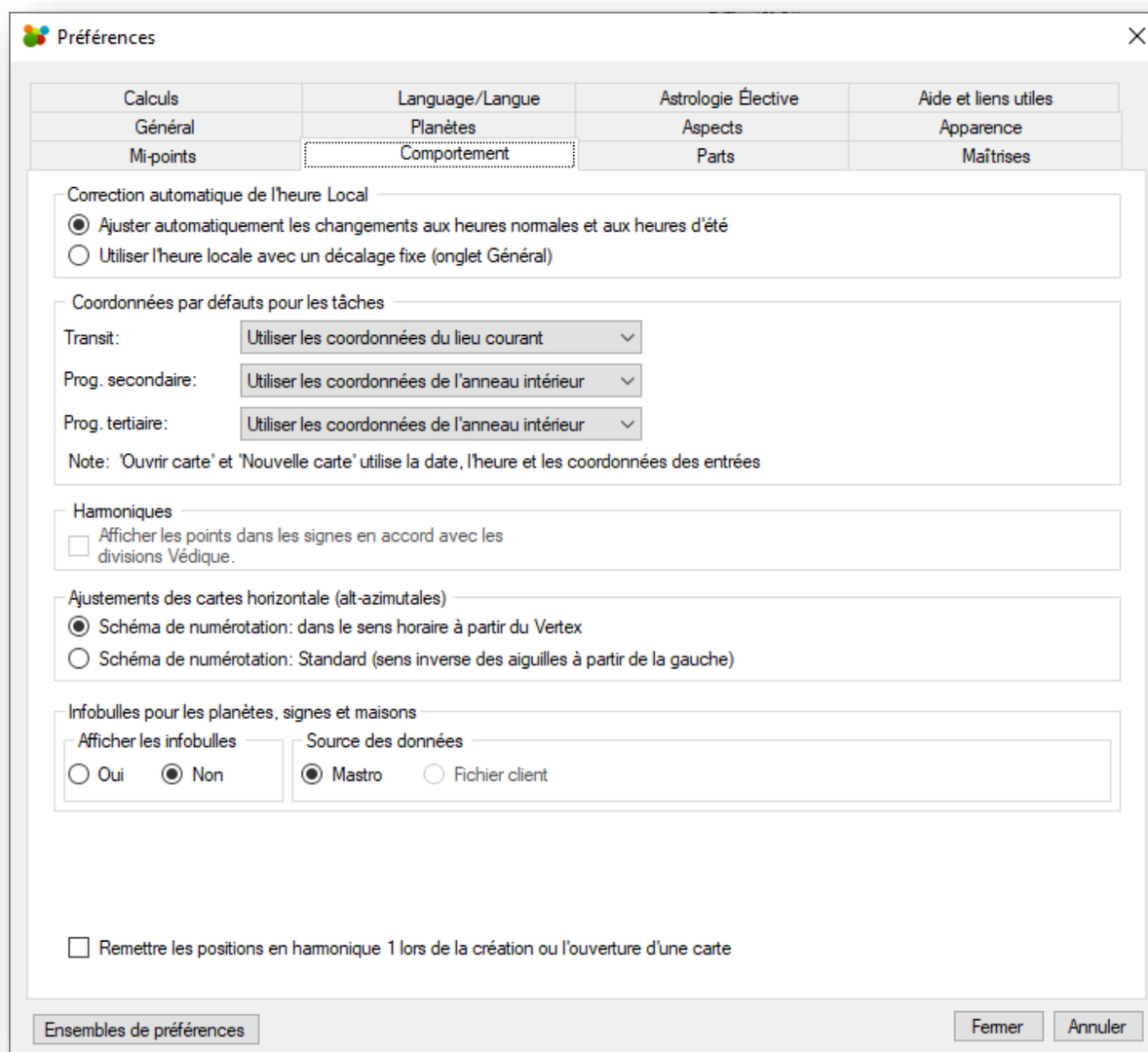


Aller à : [Menu principal](#), [Vue d'ensemble](#)

## Préférences - Comportement

Ajustement aux comportements automatiques de Mastro dont :

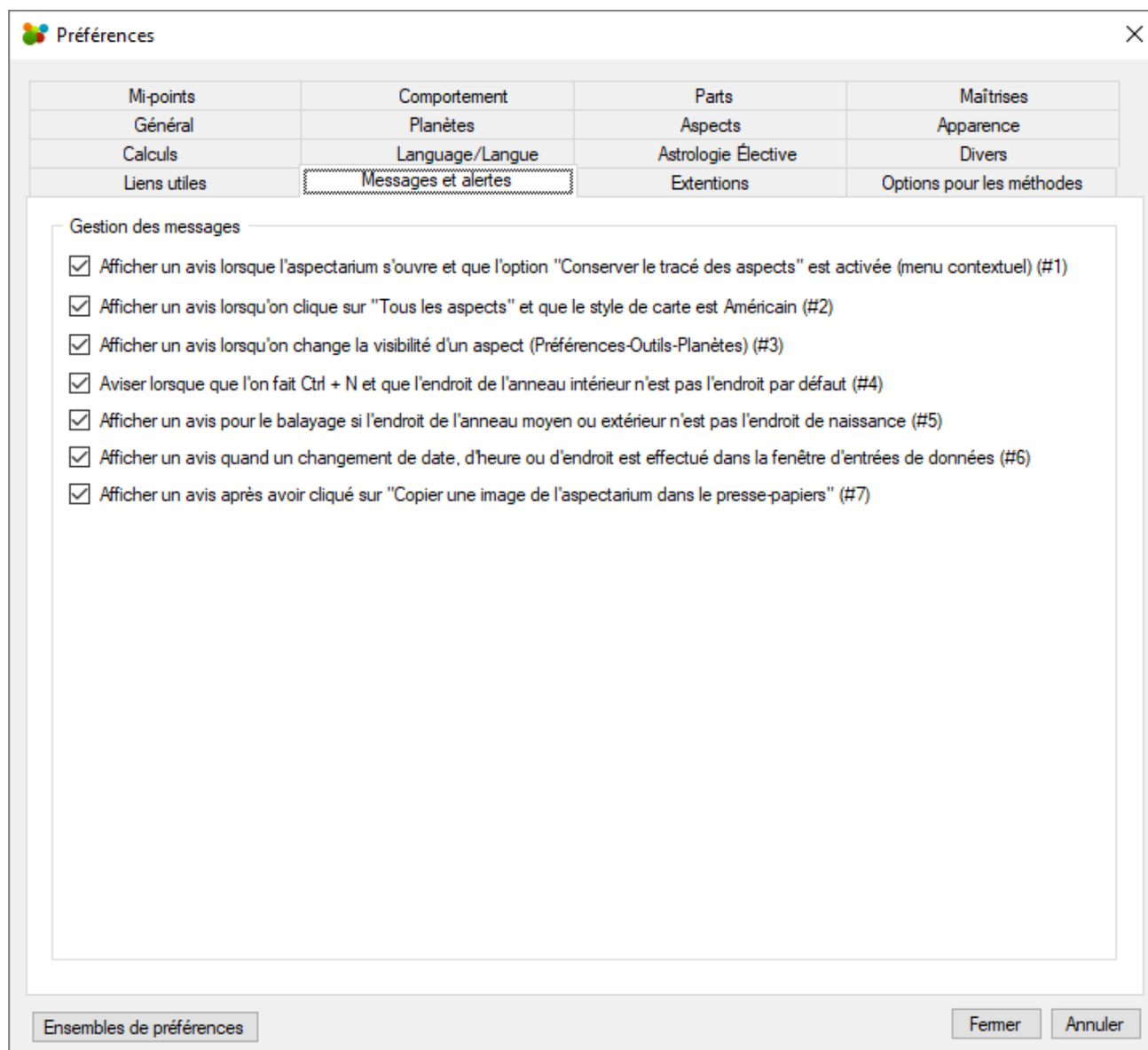
- Ajustement pour la correction automatique ou non aux changements d'heure.
- Ajustement pour les coordonnées à utiliser par défaut selon quelques méthodes.
- Affichage des Infobulles.



Aller à : [Menu principal](#), [Vue d'ensemble](#)

## Préférences – Messages et alertes

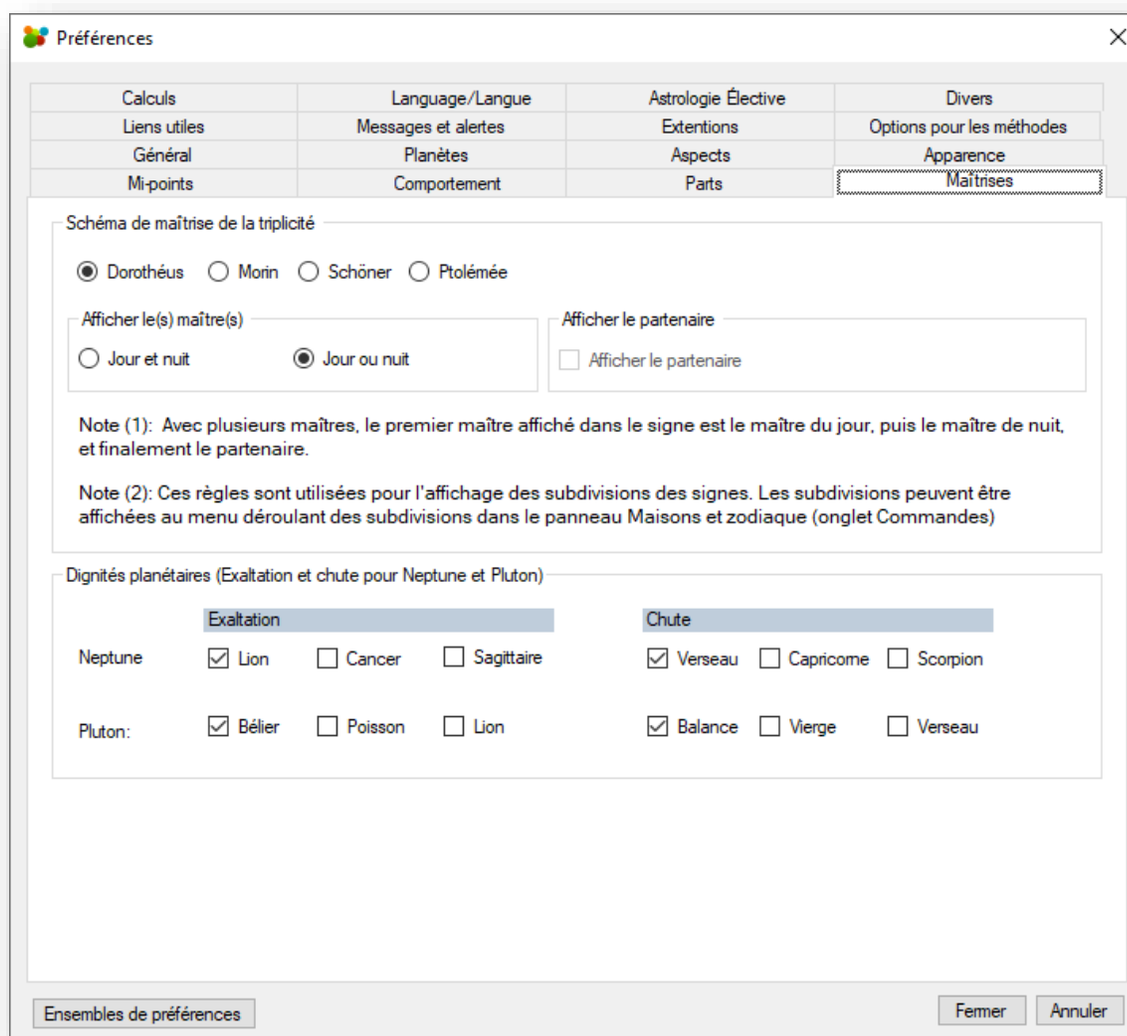
Pour activer ou désactiver certains messages de l'application vous cochez ou non l'une de ces options :



Aller à : [Menu principal](#), [Vue d'ensemble](#)

## Préférences - Maîtrises

Ajustement des maîtrises selon divers auteurs, pour l'affichage des subdivisions, et ajustement des dignités :



Aller à : [Menu principal](#), [Vue d'ensemble](#), [Maisons et zodiaque](#)

## Préférences - Parts

Préférences

Général	Planètes	Aspects	Apparence
Calculs	Langage/Langue	Astrologie Élective	Aide et liens utiles
Mi-points	Comportement	Parts	Maîtrises

Afficher les lots (ou parts)

Afficher le lot de fortune

Anneau intérieur    Anneau moyen    Anneau extérieur

Afficher le lot d'esprit

Anneau intérieur    Anneau moyen    Anneau extérieur

Calcul des lots (parts)

Asc + (lune-sol) => Nativité de jour  
Asc + (sol-lune) => Nativité de nuit   ( Calcul recommandé )

Asc + (Moon-Sun) => Day Nativity  
Asc + (Sun-Moon) => Night Nativity

Asc + (Moon-Sun) => Day & Night Nativity

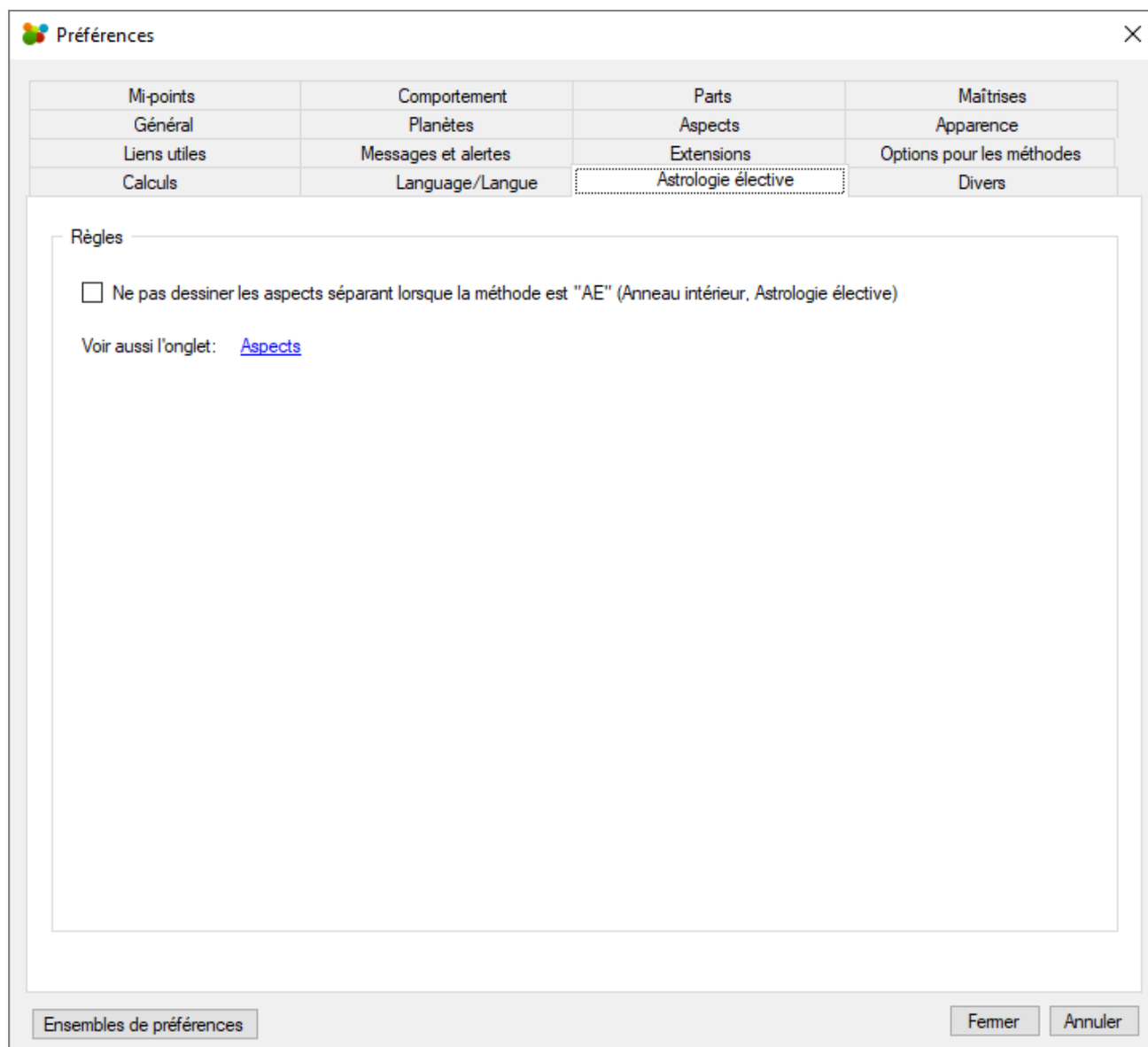
Ensembles de préférences

Fermer   Annuler

Aller à : [Menu principal](#), [Vue d'ensemble](#)

## Préférences - Astrologie élective

Paramètre d'astrologie élective qui affecte le comportement de Mastro.



Aller à : [Menu principal](#), [Vue d'ensemble](#)

## Sauvegarder et rappeler des préférences

Au menu **Outils** à l'item **Préférences**, vous obtenez la fenêtre des préférences où vous pouvez ajuster votre environnement de travail : afficher ou non un panneau, ajuster la couleur d'un élément, la taille des planètes, la couleur de fond du zodiaque, les orbes utilisés, les aspects visibles, les planètes visibles, etc. Cet ensemble de paramètres peut être nommé et conservé dans un répertoire de Mastro et puis rappelé à volonté. Pour créer un ensemble, cliquez sur **Ensemble de Préférences**.

Ensemble actif de préférences

Préférences

Apparence Mi-points Comportement  
 Parts Maîtrises Calculs  
 Langue Astrologie Elective Aide et liens utiles  
 Général Planètes Aspects

Endroit courant\*: Montreal, Quebec, Canada Chercher

Long: 073 W 35:00  
 Lat: 45 N 30:00  
 Offset TU: -5 (Offset utilisé toute l'année si ajusté directement)

\* NOTE: Utilisez une ville qui se trouve dans la base de donnée. - Si votre endroit courant n'est pas listé, choisissez une ville à proximité qui se trouve dans le même fuseau horaire. Puis, vous pouvez ajuster la longitude et la latitude de votre véritable lieu courant. Si vous ajustez directement l'offset TU, aucune correction automatique du temps ne sera appliquée.

Facteur d'agrandissement  
 1

Afficher les informations  
 Au centre de l'anneau intérieur  Dans un panneau mobile

Le nom pour la carte active  La méthode pour la carte active  
 La date pour la carte active  Le degré d'une planète sous curseur  
 L'heure pour la carte active

Afficher  
 Le panneau d'info générale  
 Les panneaux d'info (Intérieur, Moyen, Extérieur)

Ensembles de préférences Férer Annuler

Ensembles de préférences

Préférences courantes  
 Ensemble d'orbes de Vincent

Ensemble des préférences de base de Mastro (orbes, visibilité, couleurs, ...)  
 Ensemble d'orbe pour recherche sur les voyages  
 Ensemble d'orbes test 1  
 Ensemble d'orbes test 2  
 Ensemble d'orbes de Vincent  
 Ensemble d'orbes de François

Description: Ajouter

Nouvel ensemble Effacer l'ensemble Activer l'ensemble Férer

Le premier élément de la liste est l'ensemble initial (configurations initiales) de Mastro. Cet élément ne peut pas être effacé.

Si vous désirez remettre Mastro dans son état original, sélectionnez cet item et cliquez sur **Activer l'ensemble**.

Si vous faites des modifications dans les préférences et désirez les conserver, cliquez le bouton **Nouvel ensemble**. Le champ description deviendra modifiable. Entrez-y une description unique et cliquez sur le bouton **Ajouter**.

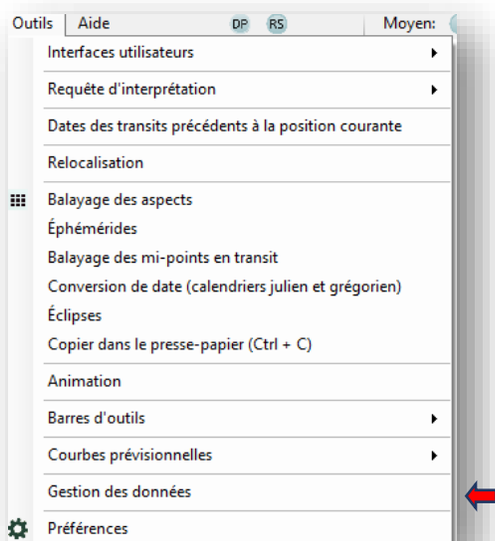
Un exemple : vous désirez faire une recherche avec certaines planètes, certains angles et un ensemble d'orbes distincts. Faites vos choix de planètes, d'aspects visibles et d'orbes puis venez ajouter cet ensemble ici.

Les ensembles créés se retrouvent dans la liste et peuvent être remis en fonction en les sélectionnant et en cliquant sur le bouton **Activer l'ensemble**.

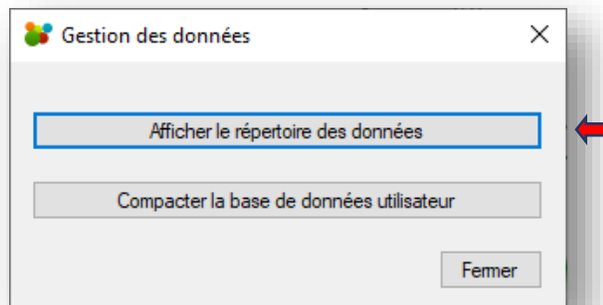
Aller à : [Menu principal](#), [Vue d'ensemble](#)

## Copie de sauvegarde de vos Données utilisateur

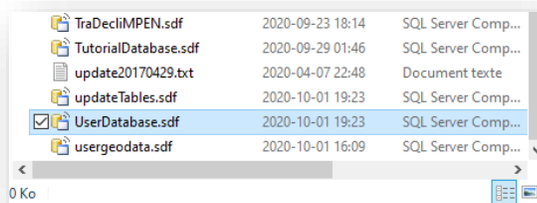
Pour faire une copie de sauvegarde sur une clé USB, au menu **Outils**, sélectionnez **Gestion des données**.



Dans la fenêtre **Gestion des données**, sélectionnez **Afficher le répertoire des données**.



Sélectionnez l'ensemble des fichiers et des sous-répertoires, dont le fichier « UserDatabase.sdf », et copiez-les sur votre clé.



Aller à : [Menu principal](#), [Vue d'ensemble](#)

## Notes sur la base de données des villes et des changements d'heures

Nous sommes conscients du problème relatif à la précision des données historiques sur les changements d'heure, non seulement au Québec, mais en France et ailleurs.

**« Il se peut que les données servant au changement d'heure ne soient pas exactes sur toute l'étendue du temps et des lieux. Il est toujours préférable de valider les données utilisées. Pour les plus anciennes données, la base de données historique des changements d'heure commence en 1800. »**

Il est difficile de prendre position face à certaines informations contradictoires. Mastro utilise principalement, la banque de données fournie par l'organisation <https://www.iana.org/time-zones>, aussi nommée « Olson database » du nom de son créateur. Cette base n'est pas fiable à 100% avant 1974. Pour cette raison, et parce que notre mission première est de produire un outil de calcul et d'aide à l'interprétation, nous déléguons à l'utilisateur la responsabilité de valider les informations quant aux coordonnées temporelles et spatiales.

Comme nous n'avons pas accès à la mémoire de nos grand-mères et de nos grands-pères ni à tous les registres légaux de toutes les villes du monde, nous avons fait le choix d'offrir aux utilisateurs la possibilité de créer leur base personnelle où ils peuvent, selon leurs recherches, mettre les villes, les pays et les zones horaires qu'ils veulent.

De temps à autre, nous révisons notre base de données, mais cela repose principalement sur les changements apportés à la banque « Olson database » ci-haut mentionnée.

Aussi, il n'est pas impossible que nous ne proposons éventuellement une base de données alternative avec des informations encore plus fiables.

Aller à : [Menu principal](#), [Vue d'ensemble](#)

## Raccourci clavier

### Les touches de navigation avec calendrier :

Touches de clavier	Se déplace (Calendrier jours)	Se déplace (Calendrier mois)	Se déplace (Calendrier années)
⇒	Au prochain jour	Au mois suivant	À l'année suivante
⇩	À la prochaine semaine	Quatre mois plus tard	Quatre années plus tard
⇐	Au jour précédent	Au mois précédent	À l'année précédente
⇧	À la semaine précédente	Quatre mois plus tôt	Quatre années plus tôt
CTRL + ⇒	Au mois suivant	À l'année suivante	Dix ans plus tard
CTRL + ⇩	À l'année suivante	À l'année suivante	Dix ans plus tard
CTRL + ⇐	Au mois précédent	À l'année précédente	Dix ans plus tôt
CTRL + ⇧	À l'année précédente	À l'année précédente	Dix ans plus tôt
CTRL + N	À maintenant		
H	À l'heure suivante		
CTRL + H	À l'heure précédente		
M	À la minute suivante		
CTRL + M	À la minute précédente		
S	À la seconde suivante		
CTRL + S	À la seconde précédente		

### Les touches au clavier – autres fonctionnalités :

Touches de clavier	Description
CTRL + A	Conserver/Effacer le tracé des aspects (bascule) - Note : « Sélectionner tout » dans Interprétation.
CTRL + B	Afficher/Cacher le panneau de balayage des aspects (bascule)
CTRL + C	Copier la ou les cartes à l'écran dans le presse-papier
CTRL + W	Bascule pour sélectionner l'anneau actif (anneau intérieur, moyen ou extérieur)
CTRL + D	Afficher les maisons de l'anneau intérieur, moyen ou extérieur
CTRL + E	Ouvrir la fenêtre de sauvegarde d'un évènement
CTRL + I	Développer ou réduire le panneau "Interprétations, analyse et synthèse" (**)
CTRL + K	Effacer/Conserver le texte des interprétations (bascule) (**)
ALT + T	Ouvre une carte de transit dans l'anneau moyen au moment présent
ALT + N	Ouvre la fenêtre d'entrées pour une nouvelle carte
ALT + O	Ouvre la fenêtre de sélection de thèmes existants
X	Développer ou réduire le panneau "Interprétations, analyse et synthèse" (**)
Z	Effacer les interprétations dans le panneau "Interprétations, analyse et synthèse" (**)
Esc	Fermer une fenêtre ouverte
F1	Mode d'emploi
F2	Préférences
F3	Table - Angles planétaires
F4	Animation
F6	Arbre des mi-points
F7	Table - Mi-points
F8	Dominante planétaire ajustée
F9	Afficher les maisons de l'anneau intérieur et moyen
F10	Configuration rapide – sans heure de naissance (Bélier à gauche et sans maison)
F12	Afficher tous les aspects

(\*\*) Seulement disponible dans Mastro Expert.

## Lexique

### (Objets et termes utilisés dans Mastro)

**Aspect** : C'est l'angle entre deux points (planètes, angles, degrés significatifs) sur une carte natale ou d'un autre type (méthode). Les angles entre deux points peuvent être formés sur une carte seule ou entre deux cartes. Voir aussi, plus bas : Appliquant/Séparant

**Ayanamsa** : <https://fr.wikipedia.org/wiki/Ayanamsa>

**Interface utilisateur** : Ensemble d'objets (fenêtres, boutons, menus, menus déroulants, boutons radio, icônes, listes, etc.) à l'écran qui permet d'interagir avec l'application.

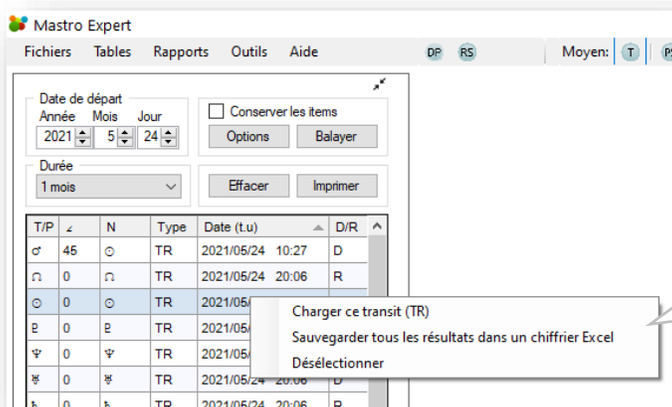
**Menu principal** : C'est le menu en haut de la fenêtre principale de Mastro. Les menus contiennent des sous-menus (items de menu). Sur la barre de menu on retrouve aussi des boutons de commandes ou des menus déroulants.



Le **Menu Outils** contient des **items de menu** et des **sous-menus**

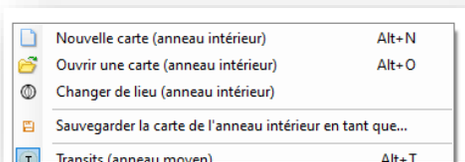
**Menu contextuel** : Un menu contextuel est toujours appelé avec un clic droit de la souris sur un élément de l'interface. Par exemple :

- Clic droit sur un élément d'une liste (liste de balayage des aspects, liste des cartes, ...)



**Menu contextuel** pour un élément de la liste des aspects . Un clic droit sur une rangée appelle le **menu contextuel** et ses **items de menu** : Charger ce transit (TR), Sauvegarder tous..., etc.

- Clic droit sur un espace vide dans la fenêtre principale : menu contextuel général

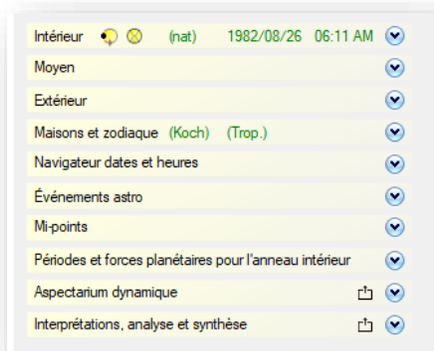


**Onglets** : On retrouve des onglets dans la fenêtre des **Préférences** regroupant des commandes par catégories (Planètes, Aspects, Apparences, etc.).

Dans la fenêtre principale, à gauche de l'écran, on retrouve trois onglets :

- Commandes
- Liste des cartes
- Lunaisons

**Panneaux** : Certains panneaux, dont ceux situés dans l'onglet **Commandes**, peuvent être développés ou réduits en cliquant le bouton :



**Commandes / Contrôles**: La plupart des panneaux contiennent des commandes sous forme de boutons, icônes, images, listes, radio boutons, menus déroulants, etc.

**Préférences** : Lorsque nous parlons des « préférences » nous faisons référence à l'item **Préférences** du menu **Outils**. Les préférences sont regroupées par thème sous des onglets dans fenêtre **Préférences**. Les choix de maisons, de zodiaques, de plans de références, d'**Ayanamsa** et d'orientation de l'ascendant sont déterminés à l'écran principal, sous l'onglet **Commandes**, dans le panneau **Maisons et zodiaque**.

Aller à : [Menu principal](#), [Vue d'ensemble](#)

**Curseur:** Réfère à la position de la souris sur l'écran.

**Transits :** Le passage éphémère d'une planète sur le lieu d'un Significateur, d'un modérateur ou d'une planète, ou sur tout point où elle leur forme un aspect avec un élément d'une carte natale ou une carte de progressions ou directions.

**Progressions :** Les progressions sont basées sur le mouvement solaire. Les positions planétaires réelles sont calculées au nième jour après ou avant (mouvement converse) la naissance et représentent la nième année de vie. Le nombre de jours est équivalent à l'âge du natif et il est multiplié par un pas quotidien pour aboutir au moment exact de la progression. Le pas quotidien est l'arc solaire moyen, en longitude sur l'écliptique, nommé Naibod ou l'arc solaire vrai, en longitude sur l'écliptique, entre la position du Soleil natal et la position du Soleil à l'âge de la progression. Les angles sont progressés à la manière des directions primaires.

**Progressions secondaires :** Les progressions secondaires sont les positions planétaires au nième jour après la naissance et représentent la nième année de vie. Le nombre de jours est équivalent à l'âge du natif et il est multiplié par un pas quotidien pour aboutir au moment exact de la progression. Le pas quotidien est l'arc solaire moyen, en longitude sur l'écliptique, nommé Naibod ou l'arc solaire vrai, en longitude sur l'écliptique, entre la position du Soleil natal et la position du Soleil à l'âge de la progression. Les angles sont progressés à la manière des directions primaires. Pour plus d'information, consultez la section [Progressions secondaires - configurations](#) et [Comment afficher les progressions secondaires](#).

**Progressions tertiaires :** Les progressions tertiaires sont basées sur le mouvement lunaire, il y en a deux types dans Mastro. Pour plus d'information, consultez les sections [Progressions tertiaires - configurations](#) et [Comment afficher les progressions tertiaires](#).

**Mouvement direct/converse:** Le mouvement des planètes dans leur sens naturel est nommé **mouvement direct**. Ce mouvement peut être inversé et remonté dans le temps à partir de la naissance. Ce mouvement inversé est appelé **mouvement converse**.

**Directions :** Les directions sont basés sur un déplacement des positions natales, contrairement aux progressions qui sont basées sur des positions réelles en observant un moment précis après ou avant (converse) la naissance.

**Directions Primaires :** Elle est basée sur la rotation diurne de la Terre sur son axe, arc connu sous le nom de Directions Primaires. La mesure employée est le temps écoulé pendant lequel un degré complet d'Ascension Droite traverse le méridien, soit environ 4 minutes de Temps Sidéral. Tous les Arcs Primaires qui peuvent être formés entre les points sensibles d'une Nativité au cours d'une vie entière sont formés pendant environ 6 heures après la naissance, et sont produits uniquement par la rotation de la Terre sur son axe : les planètes conservant leurs places radicales et étant ainsi transportées autour des cieux pour former des aspects aux places des significateurs. La fiabilité de la méthode dépend de l'exactitude de l'heure de naissance à une fraction de minute près, car une erreur de 4 minutes dans l'heure de naissance entraîne une erreur d'un an dans la chronologie d'un événement.

**Significateur :** Une planète peut être considérée comme le significateur d'une personne ou d'un événement, ou des affaires régies par une Maison. Sa force en vertu de sa position dans le Signe et la Maison et sa relation par les aspects sont alors consultées pour arriver à un jugement concernant une condition désirée. En général, la planète la plus forte de la figure, habituellement le maître de l'Ascendant, est considérée comme le Significateur du natif. De même, le maître du signe situé sur la cuspide de la deuxième maison est considéré comme le signataire de la richesse, de la septième maison du partenaire, de la huitième de la richesse du partenaire, et ainsi de suite.

**Prometteur** : Planète vers laquelle un significateur peut être "dirigé" (en direction primaire) afin de former un aspect entre la "position progressée" du significateur et la "position de naissance" du prometteur, par lequel certains événements ou conditions sont promis en ce qui concerne le significateur ainsi dirigé. La distance que le significateur doit parcourir pour former cet aspect est appelée "arc de direction", à ramener au temps, généralement à raison de 1° pour une année et 5' pour un mois.

**Directions arc solaire** : Les directions sont basés sur un déplacement des positions natales, contrairement aux progressions qui sont basées sur des positions réelles en observant un moment précis après ou avant (converse) la naissance. Le soleil avance d'environ 1 degré par jour et représente une année de vie. Toutes les positions natales (angles et planètes) avance de l'arc réelle que fait le Soleil ou de l'arc moyen du Soleil (NAIBOD) avec l'âge.

**Appliquant/Séparant** : Lorsqu'on observe des mouvements planétaires, pour un aspect donné :

- Si l'angle diminue, on dira que l'aspect est appliquant ou en application.
- Si l'angle augmente, on dira que l'aspect est séparant ou en séparation.

Les aspects appliquant ou séparant peuvent être indiqués par une couleur sur la grille de l'aspectarium dynamique. Les couleurs sont ajustables dans les **Options** au panneau **Interprétations, analyse et synthèse** (onglet **Commandes** sur la fenêtre principale de Mastro). Sous forme de liste, les aspects appliquant ou séparant sont indiqués sous la colonne **A/S**.

Selon les définitions au dictionnaire Devore, les aspects sont plus puissants lorsqu'ils se forment que lorsqu'ils se séparent. Si l'une des deux planètes est rétrograde, on dit que l'influence est néfaste, ou que le résultat promis est tellement sujet à des retards qu'il a peu de valeur lorsqu'il se matérialise.

**Méthodes de calcul** : Transits, Progressions, Directions, Profexions,...

**Résonances /Aspect de résonance**: Il y a un aspect de résonance si une paire planétaire forme à la fois un aspect sur l'anneau intérieur et en même temps la paire planétaire fait un aspect sur l'anneau moyen.

**Autres sources d'informations** :

- [Portail astrologie \(Wikipédia\)](#) - Information générale sur l'astrologie.
- <http://www.zaytsev.com/Devore/main.html> - Dictionnaire astrologique Nicholas Devore (en Anglais).
- <https://www.dictionnaire-astrologie.com/> Dictionnaire astrologique (Français)
- <https://www.deepl.com/translator> - traducteur anglais/français.
- <https://www.timeanddate.com/> - Information sur les changements d'heure et zones horaires.

Aller à : [Menu principal](#), [Vue d'ensemble](#)

## Dépannage

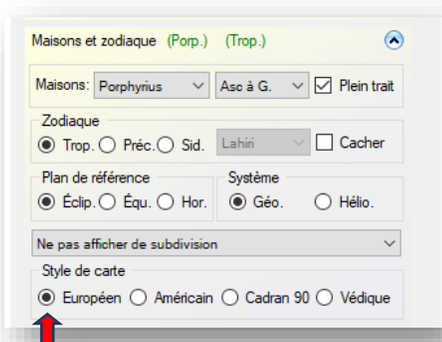
### (Troubleshooting)

#### Aspects

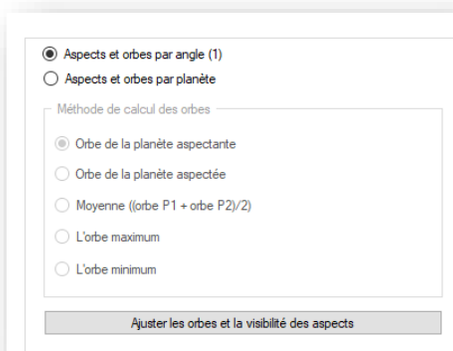
**Q** - Pourquoi je ne vois pas les aspects?

**R<sup>(1)</sup>** - Avez-vous choisi le Style de carte **Européen**?

- Le **Style Européen** permet de tracer les lignes d'aspects.
- Le **Style Américain** ne fait que mettre en surbrillance la planète sous curseur sans tracer l'aspect parce que les points sont placés proportionnellement à leur position dans leur maison, si on positionne les cuspides à 30 degrés les unes des autres. Attention ici de ne pas confondre avec les maisons égales.
- Le **Style Cadran 90** et le **Style Védique** n'affichent pas de lignes d'aspect et ne mettent pas les planètes sous curseur en surbrillance.



**R<sup>(2)</sup>** - Dans les **Préférences**, à l'onglet **Orbes**, avez-vous fait le choix **Aspects et orbes par angle**. Par la suite, avez-vous vérifié les orbes et la visibilité des aspects en cliquant sur **Ajuster les orbes et la visibilité des aspects**. Pour plus d'information, consultez les sections [Préférences - Aspects](#) et [Préférences - Aspects - Ajuster les Orbes](#). Vous pouvez aussi consulter [Comment afficher les aspects](#).



Aller à : [Menu principal](#), [Vue d'ensemble](#)

## Mi-points

**Q** - Pourquoi je ne vois pas un ou des mi-points?

**R<sup>(1)</sup>** - Dans le **Préférences** à l'onglet **Mi-point** les valeurs d'orbis en **degrés décimaux** peuvent être ajustées. Une valeur à 0 rend pratiquement nulle la possibilité d'avoir ce mi-point apparaître puisqu'il faudrait avoir une planète ou un angle à la position exacte du mi-point. Les orbis des mi-points s'appliquent différemment pour les mi-points natals, les mi-points en transit ou les mi-points de synastrie.

Calculs	Language/Langue	Astrologie Élective	Aide et liens utiles
Général	Planètes	Aspects	Apparence
Mi-points	Comportement	Parts	Maîtrises
<b>Mi-points - Orbe natal</b>			
Orbe pour les mi-points à 0° et 180°:		<input type="text" value="2"/>	
Orbe pour les mi-points à 90°:		<input type="text" value="2"/>	
Orbe pour les mi-points à 45° et 135°:		<input type="text" value="0"/>	
Orbe pour les mi-points à 22.5°, 67.5°, 112.5° et 157.5°:		<input type="text" value="0"/> *	
<b>Mi-points - Orbe transit, progressions et profecion</b>			
Orbe pour les mi-points à 0° et 180°:		<input type="text" value="0.35"/>	
Orbe pour les mi-points à 90°:		<input type="text" value="0.35"/>	
Orbe pour les mi-points à 45° et 135°:		<input type="text" value="0.35"/>	
Orbe pour les mi-points à 22.5°, 67.5°, 112.5° et 157.5°:		<input type="text" value="0.35"/> *	
<b>Mi-points - Orbe synastrie</b>			
Orbe pour les mi-points à 0° et 180°:		<input type="text" value="1.5"/>	
Orbe pour les mi-points à 90°:		<input type="text" value="1.5"/>	
Orbe pour les mi-points à 45° et 135°:		<input type="text" value="1.5"/>	
Orbe pour les mi-points à 22.5°, 67.5°, 112.5° et 157.5°:		<input type="text" value="1.5"/> *	
* Les mi-points de la famille 22.5° ne sont ni dans les arbres ni dans les interprétations.			

Ensembles de préférences

**R<sup>(2)</sup>** - Vérifiez dans les **Options** (petite roue dentelée) pour les Interprétations (Panneau **Interprétations, analyse et synthèse**) que **Afficher les points...** natals ou événementiels soient cochés.

Aller à : [Menu principal](#), [Vue d'ensemble](#)

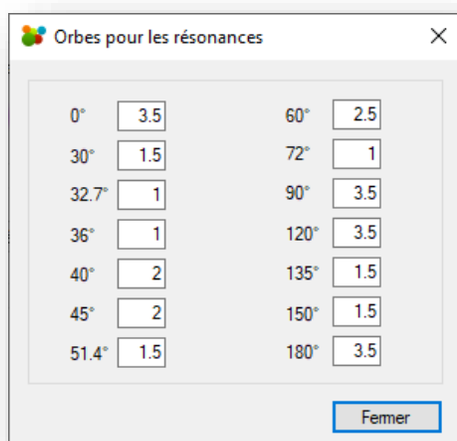
## Résonances

Q - Pourquoi je ne vois pas la résonance entre une paire planétaire en transit, en progression ou dans une autre méthode (anneau moyen ou extérieur) et la même paire sur la carte natale (anneau intérieur)?

R – Les résonances n'existent qu'entre deux cartes : une carte natal et une carte des transits, par exemple. Aussi, elles n'apparaîtrons dans la liste ou dans la grille d'aspects que dans le cas où une carte est présente dans l'anneau moyen. Une paire planétaire en résonance est affichée selon les conditions suivantes:

- L'angle entre les paires planétaires est marqué visible sur les anneaux intérieur et moyen. (Voir : **Préférences-Aspects-Ajuster les orbes et la visibilité**)
- L'aspect est en orbe selon la valeur d'orbe ajustée.
- La valeur de l'orbe, utilisée pour l'angle de la paire en transit (anneau moyen), dépend de la valeur de l'orbe ajusté pour les résonances. Les valeurs d'orbes pour les aspects nats (anneau intérieur) demeurent les valeurs établies dans les préférences pour les aspects nats.

Pour ajuster les orbes de résonance, dans le panneau **Aspectarium dynamique** cliquez sur **Options** (icône dentelé) et, à l'onglet **Configuration des résonances**, cliquez sur le bouton **Orbe pour les résonances**. Voici un ajustement possible :



Il faut s'assurer de cocher les cases appropriées sous l'onglet **Grille d'aspects** pour l'affichage des options pour la grille d'aspects et sous l'onglet **Liste d'aspects** pour les options d'affichage pour la liste d'aspects :

Aspects de résonance

Afficher les résonances

Colorer le fond quand il y a une résonance sans aspect en longitude. S'il y a un aspect, mettre seulement le symbole en rouge

Ne pas colorer le fond, mais colorer en rouge le symbole des aspects quand les planètes impliquées sont aussi en résonance

Couleur de fond pour les cellules qui n'ont pas de symbole d'aspect

(1) Pour un aspect en longitude, la cellule indique l'aspect entre une planète en transit et une planète natale. Pour un aspect de résonance la cellule indique la paire planétaire qui forme un aspect dans l'anneau des transits, mais aussi dans l'anneau intérieur.

Aspects de résonance

Afficher les aspects de résonance (type: R)

Indiquer une résonance (symbole d'aspect en rouge)

Afficher les aspects de résonance au bas de la liste