

Guide rapide d'utilisation de la version Démo de Zodiac 8.2

Entrée de nouvelles données (raccourci : n ou N)

L'accès à la fenêtre d'entrée de données se fait via le menu « Fichier/Nouveau »

Une fenêtre semblable à celle ci-dessous s'affiche :

The screenshot shows the 'Entrée des données' window with the following fields and values:

- Nom, Prénom : Exemple
- Date naissance : 18/02/2018 (Dimanche)
- Heure : 10h19 00 sec (facultatif)
- Ville : Sainte-Geneviève (Atlas ouvert : Finistère)
- Latitude (DD.MM) : 48.36
- Longitude (DDD.MM) : -3.47
- Fuseau (HH.MM.SS) : 01.00.00 (TU)
- Nom de la zone horaire : Europe/Paris
- Ville recherchée : saintegene

Atlas	Ville recherchée	Latitude	Longitude
Belgique.cty	Sainte-Gemme	44.37	0.04
France.cty	Sainte-Gemme	44.05	2.12
_Monde+1000.cty	Sainte-Gemme	43.46	0.47
_USA+1000.cty	Sainte-Gemme-en-Sancerrois	47.23	2.49
	Sainte-Gemme-la-Plaine	46.28	-1.06
	Sainte-Gemme-Martailiac	44.21	0.09
	Sainte-Gemme-Moronval	48.44	1.24
	Sainte-Gemmes	47.47	1.16
	Sainte-Gemmes-d'Andigné	47.40	-0.52
	Sainte-Gemmes-le-Robert	48.11	-0.22
	Sainte-Gemmes-sur-Loire	47.25	-0.33
	Sainte-Geneviève	49.17	2.11
	Sainte-Geneviève	49.38	1.25
	Sainte-Geneviève	48.36	-3.47
	Sainte-Geneviève	49.39	-1.18
	Sainte-Geneviève	49.43	4.04
	Sainte-Geneviève	48.52	6.06
	Sainte-Geneviève-des-Bois	48.38	2.19
	Sainte-Geneviève-des-Bois	47.49	2.48
	Sainte-Geneviève-en-Caux	49.44	1.01

On the right, a list of time zones is shown, with 'General.thz' selected. Below the list are buttons: 'Enregistrer données', 'Thème', 'Quitter', and 'Aide'.

Le nom doit être entré en premier lieu, suivi d'une virgule puis du prénom. La date affichée lors de l'ouverture de cette fenêtre est la date de l'horloge de votre ordinateur. Entrez la date de naissance en respectant le format indiqué. Faites de même pour l'heure. L'introduction des secondes est facultative, de même que le commentaire.

Quand le nom de la ville recherchée apparaît dans la liste (ou un nom approchant), utilisez alors le curseur pour éventuellement faire défiler la liste une par une jusqu'à ce que le nom exact (s'il existe) ou un nom approchant celui de la ville recherchée apparaisse.

Cliquez alors sur le nom repéré : les données géographiques (latitude, longitude) sont recopiées dans les champs ad-hoc dans la partie supérieure de la fenêtre **et le régime horaire en application pour cette ville et pour la date entrée est affiché automatiquement dans le champ "Fuseaux"**.

La liste des villes contient, selon les atlas consultés, outre les noms de villes, le nom :

- du pays
- de l'Etat (cas des USA notamment)
- de la province (cas de la Belgique) et/ou du Territoire (Canada par exemple)
- de la région (d'Argentine par exemple)
- du département (cas de la France)

La ville affichée par défaut est celle que vous aurez choisie et sauvée en cliquant sur le bouton « Défaut ». Zodiac est livré avec Bruxelles comme ville par défaut.

L'atlas nommé « **_Monde+1000** » contient les données géographiques des villes de plus de 1000 habitants. Sélectionnez éventuellement un autre Atlas de la liste, Pour accéder aux coordonnées d'une ville spécifique, entrez son nom - dans le champ intitulé « Ville recherchée » - **sans majuscules ni accents, ni espaces, ni apostrophes** : la liste des villes défile automatiquement au fur et à mesure que vous entrez des

lettres. Lorsque vous repérez la ville souhaitée cliquez sur son nom : les longitude et latitude sont recopiées dans les champs ad-hoc, ainsi que le régime horaire en vigueur à la date entrée.

Une fois toutes les données entrées, cliquez sur le bouton « **Enregistrer données** » et sélectionnez le fichier dans lequel vous souhaitez sauver ces données ou créez-en un nouveau en cliquant sur le bouton « **Nouveau** » : entrez un nom de fichier au choix mais différent de ceux existants.

Cliquez enfin sur le bouton « **Thème** » pour afficher le thème.

La version Démo est fournie avec 4 Atlas : Belgique, France, _Monde+1000 (villes du monde de plus de 1.000 habitants) et _USA+1000 (villes des USA de plus de 1.000 habitants). Ces atlas vous permettront déjà d'encoder un nombre conséquent de thèmes pour votre familiarisation avec Zodiac.

Une fois les champs complétés, vous pouvez éventuellement enregistrer ces données dans le fichier **_General.thz**. Dans la version définitive, une liste plus importante de fichiers est fournie et vous pourrez aussi ajouter des fichiers à volonté. Le fichier **_General.thz** contient quelque 800 thèmes d'exemples, amplement suffisant pour vous familiariser avec le logiciel.

Accès aux fichiers de données de naissances (raccourci : F2)

Zodiac est livré avec un jeu de quelques fichiers de données de personnalités de divers horizons : Acteurs, Scientifiques, Sportifs, Religieux, etc. Dans la version Démo, le fichier **_General.thz** rassemble les données de personnalités de tous horizons.

Pour accéder à ces données cliquez dans le menu « **Fichier/Ouvrir** » : une première fenêtre s'ouvre vous invitant à sélectionner un fichier parmi la liste des fichiers existants. Double-cliquez sur le nom de ce fichier : le contenu du fichier s'affiche dans la partie droite de la fenêtre. Parcourez la liste jusqu'à repérer le nom qui vous intéresse : double-cliquez sur ce nom pour afficher le thème.

Note : vous pouvez à tout moment accéder à l'aide en ligne (via la touche F1).

The screenshot shows the Zodiac software interface. At the top, there is a window titled "_General.thz" with a search bar and a "Vider le champ" button. Below this is a table of existing data entries. To the right of the table is a list of files under the heading "Fichiers existants :". At the bottom, there is a form for entering new data, including fields for name, birth date, time, city, latitude, longitude, and time zone. On the right side of the form, there are buttons for "Supprimer fiche", "Imprimer fichier", "Thème", "Modifier/Recopier", and "Fermer".

Nom, Prénom	Date naissance	Heure	Ville
Abbé Pierre	05/08/1912	11h00m00	Lyon
Abdallah II Roi de Jordanie	30/01/1962	05h23m00	AMMAN
Abril, Victoria	04/07/1959	15h03m00	MADRID
ADJANI, ISABELLE	27/06/1955	01h05m00	PARIS XVII
Aivanhov, Omraam	31/01/1900	00h25m00	SOFIA
ALBERT, I	08/04/1875	16h50m00	BRUXELLES/B
Albrecht, Suzanne	01/03/1951	21h05m00	HAMBOURG, RFA
Alègre, Patrice	20/06/1968	05h00m00	TOULOUSE
ALLEGRET, CATHERINE	16/04/1946	03h10m00	NEUILLY-SUR-SE
ALLENDY, RENÉ	10/01/1889	09h45m00	PARIS
Allen (né Allan Konigsberg), Woody	01/12/1935	22h55m00	Bronx
Alzheimer, Alois	14/06/1864	04h00m00	Marktbreit
Amadou, Père Robert	16/02/1924	03h00m00	Bois-Colombes
AMBELAIN, ROBERT	02/09/1907	10h20m00	PARIS
Amma	27/09/1953	09h09m00	Cochin
Ananda Mayi Ma	30/04/1896	04h36m00	CALCUTTA
Anconina, Richard	28/01/1953	10h45m00	Paris XVIII
Anderson, Pamela	01/07/1967	04h08m00	Ladysmith
Anglade, Jean-Hugues	29/07/1955	12h15m00	Thouars

Fichiers existants :

- General.thz
- 00b Doigt de Dieu sur 10.thz
- 03a Grand Trigone sur 7.thz
- 03b Grand Trigone sur 10.thz
- 05b Grand Carré Cardinal sur 10.thz
- 06a Grand Carré Fixe sur 7.thz
- 13b Cerf-volant harmonieux sur 10.thz
- 15b Enveloppe sur 10.thz
- 16b Maison sur 10.thz
- 18b Triangle mineur dynamique sur 10.thz
- 21b Coin sur 10.thz
- 26b Seau sur 10.thz

Nom, Prénom : 1er Décollage A380
Date naissance : 27/04/2005 Heure : 10h30m00
Commentaire :
Ville : Toulouse-Blagnac
Latitude (DD.MM) : 43.37 Longitude (DDD.MM) : 1.22
Fuseau (HH.MM.SS) : 2

Supprimer fiche Imprimer fichier
Thème
Modifier/Recopier
Fermer

Si le fichier est très long, vous pouvez rapidement accéder à un fiche particulière en entrant les premières lettres du nom de la personne recherchée dans le champ de recherche : tapez le nom sans vous soucier des majuscules.

Si vous souhaitez ouvrir un autre fichier que celui affiché, double-cliquez sur le nom du fichier dans la liste des fichiers existants.

Un clic sur un nom de la liste affiche les détails dans la partie inférieure gauche.

La version Démo ne permet pas de supprimer une fiche ni de la modifier ni d'imprimer le fichier.

Trucs et Astuces

• Utilisation des touches de fonction

Les touches de fonction vous permettent d'accéder aux modules les plus courants, tels qu'ils sont repris dans le schéma ci-dessous.

disposition la plus courante des touches supérieures d'un clavier d'ordinateur :

touche **Esc** et touches de **fonction**

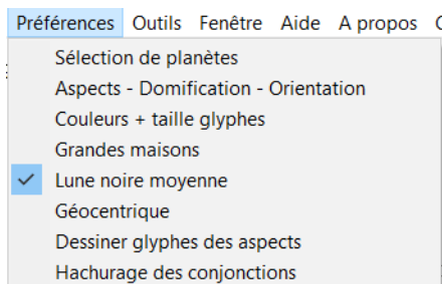


Par ailleurs, les touches alphabétiques suivantes vous serviront de raccourcis :

- o ou O : ouvre la liste des thèmes récemment ouverts
- n ou N : ouvre la fenêtre d'entrée de nouvelles données

• Utilisations communes à plusieurs modules

- La touche de fonction F1 permet d'accéder à l'aide en ligne contextuelle. Ce fichier d'aide contient des informations supplémentaires qui ne figurent pas dans le manuel-papier d'utilisation.
- Un clic devant le nom d'une rubrique d'un menu active/désactive une propriété particulière. Un apparaît devant le nom signifie que l'option est activée. Exemple : dans le menu "Préférences" ce sera la Lune noire moyenne qui sera dessinée.



- La touche Esc (échappement) permet dans la plupart des cas de fermer la fenêtre en cours.
- La touche Tab (tabulation) permet de passer d'un champ de saisie au suivant.
- Les boutons de ce type  ou  permettent d'avancer (+) reculer (-) dans le temps ou de passer à une étape-période supérieure/inférieure.
- les champs du type peuvent être utilisés de deux façons : soit en cliquant sur les boutons fléchés, soit en entrant directement une valeur dans le champ. Certains champs d'édition ne peuvent recevoir que des valeurs limitées à une certaine fourchette (par exemple l'orbe des aspects ou l'année).

- dans les **listes** donnant les résultats de calculs (tels que les directions, progressions, transits, etc.), un **clic à l'intérieur** de la liste rend celle-ci 'active' : vous pouvez dès lors parcourir la liste avec les touches fléchées de votre clavier.
- Le **double-clic** dans une ligne d'une liste sert parfois à générer un calcul particulier, par exemple le calcul du thème correspondant aux informations en rapport avec le contenu de la ligne sur laquelle on vient de double-cliquer (voir détails plus loin des cas où cela se produit).
- sous des **listes de choix** (contenant des cases à cocher) le bouton  permet de sélectionner l'entièreté des choix (toutes les cases à cocher sont alors activées). Le bouton est alors transformé en  et un second clic sur ce bouton désélectionnera toutes les cases.
- un **clic à l'intérieur d'un graphique** dessine une ligne verticale à l'endroit du clic, permettant ainsi de mettre en évidence une date particulière, par exemple dans les transits harmoniques, les progressions, etc. en baladant le **curseur de la souris à l'intérieur d'un graphe**, des indications apparaissent dans des champs situés au-dessus donnant, par exemple, un âge et/ou une date et/ou une position liée à l'endroit où se trouve le curseur.
- en **cliquant dans la barre de titre** d'une fenêtre et tout en gardant le clic enfoncé vous pouvez déplacer la fenêtre, pour voir par exemple la fenêtre qui se trouve derrière.
- tableaux de données diverses (type Excel) : dans la plupart des cas, vous pouvez ajuster manuellement la largeur des colonnes en cliquant dans leur en-tête, sur le bord de la cellule et en utilisant la souris pour élargir selon vos besoins. Ceci peut être utile si vous travaillez avec un écran de petite dimension et/ou de faible résolution.

Dans le thème affiché en cours :

- Deux règles sont présentes et liées au thème affiché : celle des déclinaisons et celles des longitudes sur 30°. Un clic dans ces règles affiche alternativement l'une ou l'autre. Un clic en-dehors de la règle cache celle-ci. Un double-clic dans la fenêtre réaffiche la règle.
- Termes et décans : à partir du menu, on peut afficher une couronne autour du thème, montrant la disposition des termes avec leurs maîtres ou les décans. Pour passer des termes aux décans ou inversement il faut d'abord effacer la couronne en cours en re cliquant sur l'élément du menu en question avant de cliquer sur l'autre.
- Maisons dérivées : choisissez, à l'invite, le n° de la maison du thème de départ à partir de laquelle le thème des maisons dérivées sera dessiné (nombre entre 2 et 12). Lorsqu'un tel thème est affiché, les aspects aux "nouveaux" Asc. et MC ne sont pas dessinés même si cette option a été choisie dans les Préférences. Pour réafficher le thème de départ cliquez sur la touche de fonction F5.

Révolutions solaire et lunaire

Lors de l'appel à cette fonction et après avoir choisi le lieu où seront calculées les RL, une nouvelle fenêtre s'ouvre et attend que vous introduisiez le mois et l'année (format **MM.AAAA**) pour lesquels vous souhaitez voir la RL. Cliquez ensuite sur le bouton représentant une calcullette. Pour passer à un RL suivante ou précédente utilisez les

boutons : 

Aspects exactissimes

Les aspects dont l'orbe est inférieure à 1° doivent être étudiés avec un grand intérêt : ils signent bien souvent un trait caractéristique de la personnalité, surtout lorsqu'ils mettent en jeu les planètes personnelles. Afin de repérer facilement ces aspects exactissimes, ces derniers sont indiqués en rouge et soulignés dans le module « **Distances et séparations angulaires** ».

Déclinaisons et phases progressées de la Lune

Données présentées sous forme graphique, donnant les déclinaisons progressées des planètes et de la Lune en particulier, ceci pour une période de 90 jours correspondant à 90 années de vie. Via le menu local, on peut dessiner les progressions converses. Un second graphique, imaginé par Robert Gouran (voir son livre "Astrologie des trajectoires de vie", Editions du Rocher) montre les phases **solaires et nodales** de la Lune progressée ainsi que leur

somme. Un clic dans l'un de ces graphes vous fait passer de l'un à l'autre et le mouvement de la souris à l'intérieur du graphe donne l'âge correspondant ainsi que la date dans la vie.

Spirale de la Lune progressée autour du radix

Accessible à partir du menu "**Transits > Spirale des lentes, Lune progr., Fatum**".

Ce graphique, très utile, montre les phases progressées majeures de la Lune au cours d'un vie, indiquant par des symboles bien connus ● ◐ ☺ ◑ les 4 phases majeures de la Lune au cours de sa révolution zodiacale. Un clic sur l'un de ces symboles affiche dans une petite fenêtre la longitude de cette phase ainsi que l'âge et la date dans la vie.

Le programme dessine en même temps les aspects que fait cette Lune progressée aux planètes du radix.

Ce module donne aussi les spirales des mouvements en transit des planètes lentes sur 90 ans pour Jupiter, Saturne, Uranus, Nœud Nord et Lune Noire.

Horloge et rectification de l'heure de naissance

Accessible via le menu "**Outils**". Ce module contient des outils fort intéressants tant sur le plan didactique que pour un travail de rectification de l'heure de naissance.

L'utilisation des boutons permet de faire avancer/reculer le thème par pas divers. Cette animation peut notamment servir à expliquer le principe des **directions primaires** et met en évidence le fait que dans son mouvement quotidien c'est l'ensemble des planètes et de l'écliptique qui tourne dans le ciel au-dessus de nos têtes, et ce dans le sens horloger (quand on utilise le bouton +).

Quand on actionne le bouton le programme propose un choix entre deux plans de symétrie : soit le méridien, soit l'horizon. Personnellement je privilégie le méridien. En faisant bouger le thème (par **pas de 1 minute** si on utilise la fonction rectification), le programme fait **deux choses** :

1. dans la roue :

- il dessine dans la roue un petit cercle rouge indiquant la position du point-miroir du Soleil
- il indique au centre du cercle la longitude exacte de ce point-miroir
- il dessine le cas échéant l'aspect que fait ce point-miroir avec l'une ou l'autre des planètes du thème (seuls les aspects ptoléméens sont pris en compte)

2. en haut à gauche de l'écran (en dessous des données) :

- il indique la longitude du **point symétrique de la planète la plus proche du méridien**
- le cas échéant la ou les **planètes ataviques** c.-à-d. celle ou celles qui occupent un même degré que ce point-miroir, quelque soit le signe.

Thème de domitude

Le thème de domitude est calculé par défaut pour la domification Placidus : c'est la seule pour laquelle il est possible de demander le dessin du zodiaque via le menu "Dessiner zodiaque". Comme vous pourrez le constater, ce zodiaque n'est pas proportionnel : son étalement correspond aux **domitudes** des signes successifs, et **non** pas aux degrés de **longitude** des signes.

Etoiles fixes : ici ce sont les conjonctions en domitude qui sont calculées. Les noms des étoiles suivis d'un * correspondent aux étoiles de première grandeur telles que définies par Ptolémée. Sur le graphe, seules ces étoiles sont indiquées par un *

Ephémérides annuelles

Ce module liste, pour une année fixée, une série d'événements astronomiques particuliers. Un double-clic dans une ligne de la liste en cours ouvre la fenêtre d'entrée des données, déjà munie des date et heure de l'événement décrit dans cette ligne et il ne vous reste plus qu'à modifier, le cas échéant les données du lieu. Il ne faut pas modifier le régime horaire (fuseau = 0) car tous ces événements sont donnés en heure TU.

Cette fonction est très intéressante car elle vous permet, par exemple :

- de faire rapidement la synastrie avec un thème quelconque (thème personnel ou d'un pays pour ceux qui pratiquent l'astrologie mondiale).
- d'avoir le thème d'un Ingres, d'une lunaison, d'un aspect particulier, etc. pour un lieu particulier que vous spécifiez.

Astro-cartographie

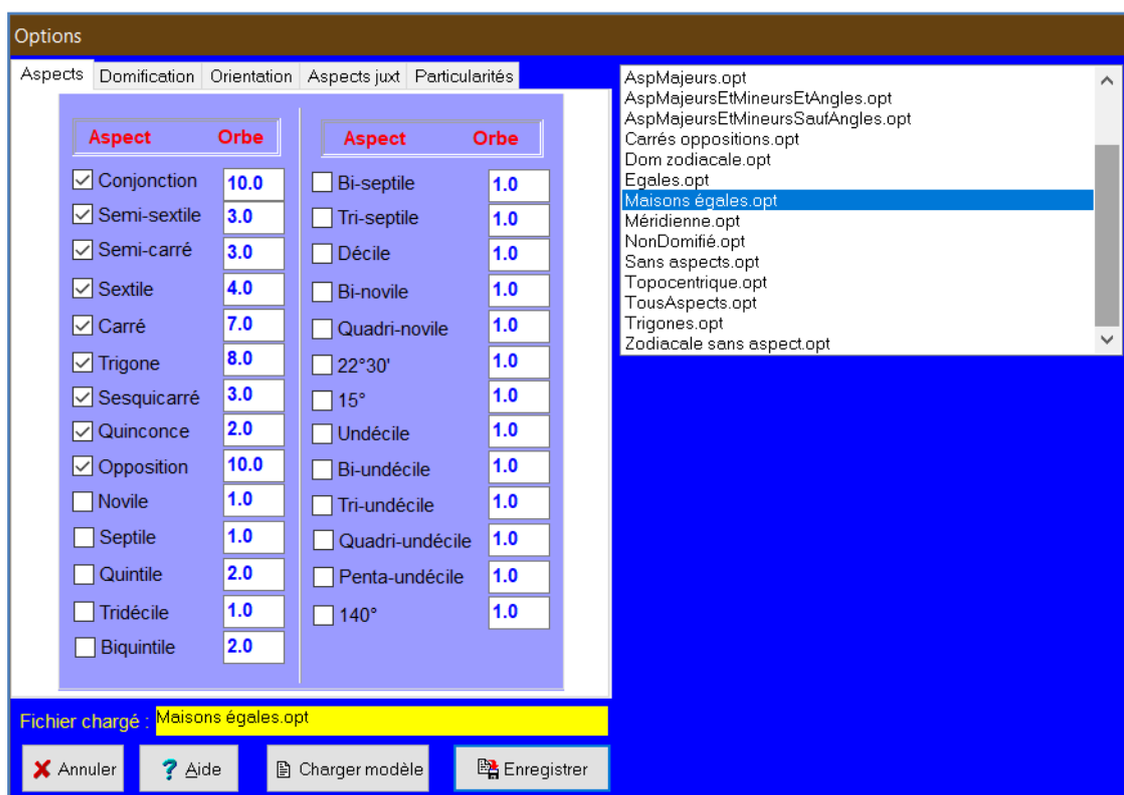
- le mouvement de la souris dans le graphe génère l'affichage des longitude et latitude correspondant à la position du curseur
- un clic dans l'image de la **carte globale** en cours fait basculer vers l'image de la **carte détaillée** et vice-versa
- les symboles des planètes dessinés en **blanc sur fond noir** signalent les courbes où la planète se couche, ceux dessinés en **noir sur fond blanc** les courbes des levers des planètes.
- Eclipses : le programme dessine uniquement les tracés de passage des éclipses **totales** du Soleil. S'il y en a plusieurs dans l'année en cours, elles sont représentées par des couleurs différentes.
- **Parans** : au départ, donne la liste des parans actifs pour la zone située à 5° de part et d'autre de la latitude du lieu du thème. Pour voir les parans pour une autre zone, choisissez une ville via le menu "**Atlas**", puis recliquez sur "Parans". En cliquant sur "**Montrer zone**" le programme trace deux lignes horizontales distantes de 10° au travers du graphe, montrant la zone de latitude dans laquelle on trouvera les parans en question.

Heptagrammes

Ce module, à proprement parler, n'a pas grand chose à voir avec l'astrologie conventionnelle mais utilise le thème de naissance pour générer une série de figures, appelées Heptagrammes, censées révéler certaines harmonies ou dissonances. Se référer au séminaire de **Josette Bétaillolle** pour ce sujet, ainsi qu'au livre de Dom Néroman "La leçon de Platon".

Le programme génère, à partir des données du thème, 4 heptagrammes de base dont le dessin apparaît comme symétrique ou non. La technique dite de "repolarisation" permet de redessiner un heptagramme dissymétrique selon certaines règles, et le programme les présente sous forme graphique également mais dans une autre fenêtre. Un clic dans ces fenêtres permet de passer de l'une à l'autre.

Le menu " Préférences " dans Zodiac



Sélection d'un jeu de planètes

Jeu de planètes

7 planètes

10 planètes

Dessiner les aspects aux astéroïdes

PI PV

OK

Vous pouvez constituer des jeux de planètes selon vos besoins. Cochez les cases en regard des planètes souhaitées.

Si un ou plusieurs astéroïdes sont sélectionnés, les aspects à ces derniers seront ou non dessinés selon que vous avez ou non coché la case « Dessiner les aspects aux astéroïdes ».

PI PV correspond aux Portes Invisible et Visible (voir approche de Catherine Castanier).

Un clic sur l'un des boutons Radio « 7 planètes » et « 10 planètes » permet une sélection rapide des planètes en question.

Pour les autres préférences : à vous de jouer avec toutes combinaisons proposées, en utilisant, entre autres, les onglets « Domification », « Orientation », « Aspects juxt. », « Particularités ».

Notez que Zodiac propose 3 modes de calculs de la Part de Fortune.

Les dessins ou figures planétaires (affichez l'écran afin de vous repérer)

Aspects

- Doigt de Dieu
- Doigt du Monde
- Doigt de l'Homme
- Grand Trigone
- Rectangle mystique
- Grand Carré Cardinal
- Grand Carré Fixe
- Grand Carré Mutable
- Grand Carré Dissocié
- T. Carré Cardinal
- T. Carré Fixe
- T. Carré Mutable
- T. Carré Dissocié
- Cerf-volant harmonieux
- Cerf-volant dissonant
- Enveloppe
- Maison
- Triangle mineur idéal
- Triangle mineur dynamique
- Eclaboussure
- Figures
- Coin
- Bol Lite
- Bol vrai
- Eventail
- Entonnoir
- Seau
- Balançoire
- Locomotive
- Trépied
- Enclume
- Brouette
- Voilier

Jeu de planètes

7 planètes

10 planètes

Recherche

modifié le 29/01/2009

Grand Trigone sur 10

Montrer figure

Voir exemples

Mes stats

GENERAL THZ

- 00B DOIGT DE DIEU SUR 10.THZ
- 03A GRAND TRIGONE SUR 7.THZ
- 03B GRAND TRIGONE SUR 10.THZ
- 05B GRAND CARRÉ CARDINAL SUR 10.THZ
- 06A GRAND CARRÉ FIXE SUR 7.THZ
- 13B CERF-VOLANT HARMONIEUX SUR 10.T.
- 15B ENVELOPPE SUR 10.THZ
- 16B MAISON SUR 10.THZ
- 18B TRIANGLE MINEUR DYNAMIQUE SUR 1.
- 21B COIN SUR 10.THZ
- 26B SEAU SUR 10.THZ

Tout sélectionner

Valider la sélection

Pour la technique, voir, entre autres, les livres de Alexandre Ruperti : « La géométrie du ciel », et de **Josette Bétaillolle**.

L'écran est divisé en **3 panneaux distincts** permettant de configurer la recherche :

à gauche :

- groupe de boutons-radio pour la sélection d'une figure
- du jeu de planètes (7 ou 10)
- d'un bouton pour lancer la recherche

au milieu :

- une grille d'affichage des résultats en cours
- 3 boutons permettant de :
 - visualiser un thème
 - accéder aux thèmes d'exemples
 - accéder à vos résultats de recherche
- la zone inférieure servant à l'affichage des thèmes avec :
- 2 boutons fléchés permettant de passer d'un thème à l'autre)
- un bouton pour copier le thème
- un bouton pour afficher tous les aspects et la liste des figures trouvées dans le thème en cours

à droite :

- une liste de vos fichiers de données de naissances
- 2 boutons :
 - un pour sélectionner, si on le souhaite, l'ensemble des fichiers à partir desquels se fera la recherche
 - l'autre pour valider la sélection

Au départ, le bouton **<Lancer la recherche>** est inactivé. Il ne sera activé qu'après avoir effectué une sélection dans les fichiers-source.

Marche à suivre pour lancer une recherche

1. Cochez les fichiers à partir desquels sera effectuée la recherche.
2. Validez votre sélection (à ce moment, le bouton **<Lancer la recherche>** est activé)
3. Cliquez sur ce bouton

Note : il ne faut pas sélectionner les fichiers dont le nom commence par un préfixe du genre 00a ou 25b, etc. (voir panneau de droite) : ce sont les fichiers résultant d'une recherche antérieure et il est donc inutile de lancer une même recherche sur de tels fichiers, **sauf** si vous souhaitez faire une recherche dans un fichier donné mais en prenant un autre critère (par exemple : rechercher les figures **<Doigt de Dieu>** au sein des figures **<Balançoires>**).

Lorsque la recherche est terminée, la liste des résultats s'affiche dans la liste de gauche du panneau central. A ce moment, vous pouvez visualiser les thèmes en cliquant sur le bouton **<Montrer figure>** ou via un double-clic dans la liste. Vous pouvez visualiser l'ensemble des résultats successifs via les deux boutons fléchés.

Pour exporter l'image d'un thème cliquez sur le bouton



Les thèmes répondant au critère de recherche sont automatiquement sauvés dans un fichier qui portera le nom de la figure testée. Exemple : **04b Rectangle mystique.thz**

Les préfixes placés en début du nom du fichier ont leur raison d'être : lorsque vous souhaitez les visualiser par la suite, il vous suffira de cliquer sur le bouton **<Mes stat's>** : la sélection d'un fichier provoquera automatiquement :

- l'activation du bouton-radio à la position correspondant à la figure associée
- la fixation des aspects et de leurs orbés en relation avec cette figure

Seuls les aspects correspondant au type de figure étudié sont dessinés : le dessin des autres aspects serait susceptible de rendre l'identification du type de figure plus difficile.

Touches de raccourci dans Zodiac (Versions 7 et ultérieures)

*Le * signale les fonctions les plus couramment utilisées*

Touches de fonction	
F1	Aide en ligne
F2 *	Accès aux fichiers de données de naissances
F3 *	Révolution solaire
F4	Révolution lunaire
F5	Rafraichit l'écran en cours (après changement de paramètres par ex.)
F6 *	Thème progressé
F7	Thème horaire traditionnel (7 planètes)
F8 *	Transits mobiles
F9	Astrologie médiévale
F10	Syzygie prénatale (NL ou PL) juxtaposée au natal
F11 *	Synastrie
F12	Astro*Carto*Graphie
Autres	
Esc	Ferme la fenêtre en cours
3	Progressions tertiaires
4	Les 4 sphères du SORI
7	Heptagrammes
a	Thèmes des antisces et contre-antisces
b	Thème horaire traditionnel (7 planètes)
c	Cosmogramme
C (maj)	Active le mode impression en couleurs
d *	Déclinaisons progressées
D (maj) *	Thème directionnel (= directions <i>in mundo</i>)
e *	Ephémérides annuelles
f	Active le mode impression couleurs avec les fonds des signes colorés
g	Ephémérides graphiques
h	Horloge (+ rectification heure de naissance par méthodes d'équidistance)
H (maj)	Thème harmonique et table des harmoniques
i	Thème profecté juxtaposé au natal (méthode : 30° = 1 an)
j	Profections
k	Annule le mode d'impression avec les fonds colorés
l	Directions solaires
m	Mesures diverses
n ou N *	Ouvre la fenêtre d'introduction de nouvelles données
o ou O *	Accès aux thèmes récemment ouverts
p	Préférences > Aspects-Domification-Orientation-Mode de calcul de la Part de Fortune
P (maj) *	Thème profecté juxtaposé au natal : méthode Ibn Ezra
q	Thème quotidien solaire
r	Impression du thème règles de longitude (30°) et de déclinaison
t	Mi-Points en arbre
T (maj)	Progressions tertiaires
u *	Thème en domitude (+ Parts <i>in mundo</i> & Etoiles fixes)
U (maj) *	Données <i>in mundo</i> (= sphère locale : azimut, hauteur, degré de passage, etc.)
v	Relocalisation sur planisphère
w	Calculs des dominantes (une méthode)
x	Relocalisation
y	Thème quotidien lunaire
z *	Etoiles fixes (conjonctions, Parans, levers, couchers, etc.)