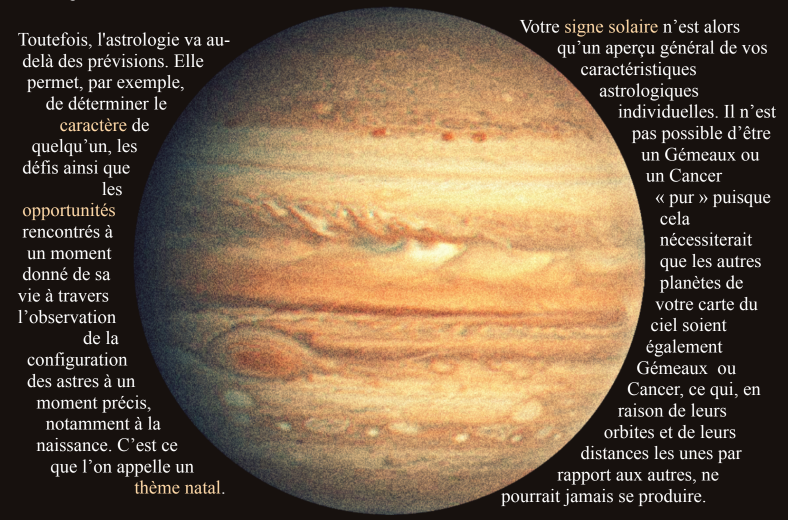
L'ASTROLOGIE un outil de découverte de soi

L'astrologie est depuis longtemps un sujet de controverse car, contrairement à l'astronomie qui fait référence à l'étude scientifique de l'univers, elle a été réduite à la notion d'horoscope.

Or, ces deux disciplines ont constamment partagé le même ciel et ont veillé à le représenter scrupuleusement. Cependant, à la différence des astronomes, les astrologues extraient d'innombrables images, qui en se répétant, permettent de prédire des évènements célestes, et par conséquent, terrestres.



C'est pourquoi, on ajoute l'influence de l'Ascendant et de la Lune. Ce sont les trois éléments les plus influents de votre thème natal.

Si votre signe solaire caractérise votre comportement et vos désirs, le signe ascendant est la personnalité que vous choisissez de présenter au monde et par conséquent, le signe que les autres auraient tendance à croire que vous êtes. Il s'agit du signe qui se levait à l'horizon au moment de votre naissance. Néanmoins, en astrologie, votre ascendant est également le signe autour duquel votre thème natal est orienté. Dès lors, connaître votre heure de naissance est nécessaire pour déterminer votre ascendant, car durant une journée de 24 heures, l'ascendant passe à un nouveau signe toutes les 2 heures.

À l'inverse de l'Ascendant, le signe lunaire incarne la face cachée de votre personnalité, celle qui est dépourvue de filtres. Par ailleurs, il est énormément lié aux relations familiales ainsi qu'à celles avec vos proches intimes. Il fait référence au signe astrologique que la Lune traversait au moment de votre naissance, sachant qu'elle met deux jours et demi pour parcourir chaque signe du zodiaque environ un mois pour faire un cycle complet. Le comprendre est donc essentiel afin de mieux cerner vos besoins émotionnels.

Ainsi, l'idée que toutes les personnes nées sous le même signe astrologique abordent la vie de la même manière est évincée par le thème natal, qui renseigne les individus sur leur caractère, leurs points forts et faibles ainsi que l'unicité qui les caractérise.