

Vénus

L'étoile du berger



Vénus est la deuxième planète la plus proche du Soleil.

Elle est appelée la soeur jumelle de la Terre car elle a de nombreuses similarités au niveau de ses caractéristiques (taille, terrain, poids). C'est aussi la planète la plus proche de la Terre.

Vénus est une planète rocheuse. Elle est constituée de matériaux métalliques et de roches. Sa surface est donc solide.

Vénus a une atmosphère riche en gaz carbonique, il fait donc extrêmement chaud sur cette planète : 460°C en moyenne.

Vénus fait un tour complet sur elle-même en un peu plus de 243 jours terrestres

Une année sur Vénus dure à peu près 224 jours terrestres. C'est le temps qu'elle met pour faire le tour du Soleil.



Les Romains ont baptisé Vénus en référence à la déesse du même nom. Déesse de la beauté et de l'amour, elle rappelle le brillant éclat de la planète, que l'on peut voir depuis la Terre. C'est d'ailleurs le troisième astre le plus brillant dans le ciel après le Soleil et la Lune.

Type de planète	Tellurique
Diamètre	12 104 km
Distance du Soleil	108 208 930 km
Période de rotation	243 jours terrestres
Période de révolution	224 jours terrestres
Satellites	Aucun