

taille de l'œuvre



Titre : **L'Horloge Astronomique de Strasbourg**

Auteurs : **les frères horlogers Habrecht et le mathématicien Dasypodius**

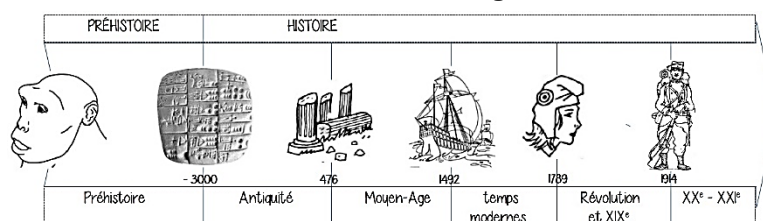
Période d'activité : **Temps Modernes**

Date de création : **XVI<sup>e</sup> siècle**

Dimensions : **142 m de hauteur**

Technique : **horloge astronomique**

Lieu d'exposition : **Cathédrale Notre-Dame de Strasbourg, Bas-Rhin, France**



## À propos de l'œuvre, de l'artiste, du contexte de création

C'était une horloge astronomique planétaire, elle indiquait donc le déplacement des planètes sur un astrolabe. Un calendrier perpétuel indiquait les fêtes mobiles sur une durée de cent ans. Elle permet aussi de connaître le temps moyen, le jour, le mois, l'année, le signe du zodiaque, la phase lunaire et la position des planètes jusqu'à Saturne.

L'horloge cessa de fonctionner peu avant la Révolution française et resta dans cet état jusqu'en 1838. Schwilgué la répara avec de nouveaux mécanismes.

Ce qui attire le plus les touristes, ce sont ses automates : les quatre personnages représentant les âges de la vie, les douze Apôtres, le coq...

