

LE COSMOGRAPHE D'OUVIÈRE A SOREZE

Un patrimoine rare à mettre en valeur

Conférence à l'Abbaye-école de Sorèze, le dimanche 24 Novembre 2019 à 15H
par le Pr. Jean-François OUDET

TOUT CE QUE VOUS AURIEZ VOULU SAVOIR SUR LE COSMOGRAPHE
QUE VOUS AVEZ COTOYÉ DANS LE PARC DE VOTRE ÉCOLE !

Sommaire (diaporama de 50 photographies et documents environ)

- Le premier *Cosmographe Observatoire Populaire* (1855)
- Qui est François Ouvière (1807-1867), l'inventeur du *Cosmographe* ?
- Représentations et Description de l'instrument
- Fonctionnement du *Cosmographe* :
la compréhension du ciel à portée des yeux
 1. Le Méridien
 2. Le cercle de l'équateur
 3. À l'Équinoxe
 4. Solstices et déclinaisons

• Le Cosmographe de l'Abbaye-école de Sorèze

Description

Fonctionnement pour l'observation du ciel

- Cosmographe portatif
- Conclusion : donner de l'espace au temps...

Principales Références Bibliographiques

