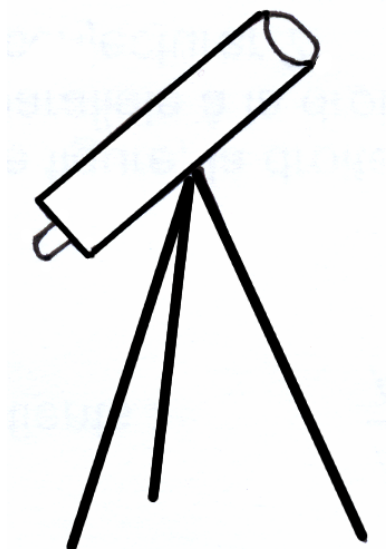


<https://www.astronomie36.fr/utiliser-les-coordonnees-horizontales-pour-pointer-un-telescope.html>



Utiliser les coordonnées horizontales pour pointer un télescope

- Préparer les observations - Instruments et mise en station -



Date de mise en ligne : mercredi 2 octobre 2019

Copyright © Association Astronomique de l'Indre - Tous droits réservés

Avec ou sans calculs...

1. Présentation du support

Le document PDF accessible à l'adresse :

<http://lerautal.lautre.net/journal/AAI/calculs/Alataz01.pdf>

... est un Â« tout en un Â».

Il s'efforce de présenter, de façon pas trop savante et avec divers niveaux de langage, diverses méthodes permettant d'obtenir :

- l'azimut,
- la hauteur,

... quand on utilise un instrument alt-azimutal équipé de cercles de coordonnées.

« *Pourquoi utiliser une telle méthode de pointage ?* » direz-vous.

Parce que certains voient mal, sont maladroits avec le ciel ou avec le chercheur ... par exemple.