

# Aten

L'astrophysique est la branche de l'astronomie qui concerne principalement la physique de l'univers, y compris la luminosité, la densité, la température et la composition chimique des étoiles, des galaxies et du milieu interstellaire.

Actuellement, les astronomes ont une formation en astrophysique et leurs observations sont généralement étudiées dans un contexte astrophysique, de sorte qu'il y a moins de distinction entre ces deux disciplines qu'auparavant.

## Disciplines de l'astrophysique

Il existe différentes disciplines en astrophysique :

- Cosmologie
- Planétologie
- Exobiologie
- Instrumentation
- Physique stellaire
- Héliosismologie et astérosismologie
- Physique du milieu interstellaire
- Les plasmas astrophysiques

Définitions : [Wikipédia](#)[Licence de documentation libre GNU](#)



[Revenir](#)