

Naissance des planètes, les observations qui changent tout

Titre(s) : Naissance des planètes, les observations qui changent tout [[périodique]] / Simon Devos

Ensemble : Ciel et espace 586

Autre(s) auteur(s) : Devos, Simon

Editeur, producteur : 01/12/22

Description matérielle : pp.56-61

ISSN : 0373-9139

Note sur la description matérielle : 6

Résumé ou extrait : Comment se forment les planètes ? Notre capacité nouvelle à étudier des systèmes planétaires naissants, tout comme les observations du Système solaire, bouscule les modèles. Et donne des indices précieux sur ce qui rend unique chaque cortège planétaire.

Sujet - Nom commun : Planètes externes

Systeme solaire -- Origines

Planètes -- Origines

Astrophysique