

Guide de l'astronome débutant

Type de contenu : Texte Image fixe

Type de médiation : sans médiation

Titre(s) : Guide de l'astronome débutant [Texte imprimé] / Vincent Jean Victor

Auteur(s) : Jean Victor, Vincent

Mention d'édition : 4e éd.

Editeur, producteur : Paris : Eyrolles, DL 2016
(impr. en Italie)

Description matérielle : 1 vol. (109 p.) : ill. en coul. ; 19 cm

ISBN : 978-2-212-11875-9

EAN : 9782212118759

Autres classifications : 520

Classification décimale Dewey : 522 23

Note(s) : Bibliogr. p. 103-104

Résumé ou extrait : Version mise à jour et relookée de ce guide d'initiation simple et accessible, qui aborde les notions principales de l'astronomie, donne des pistes pour choisir un instrument en fonction de ce que l'on souhaite observer (objets du système solaire ou ciel profond), de son budget et de son lieu d'habitation (ville ou campagne), et fournit les conseils essentiels pour réussir ses premières observations.

Sujet(s) : ASTRONOMIE

ASTRONOME

ASTRE

MÉCANIQUE SPATIALE

PLANÈTE

OPTIQUE

TÉLESCOPE

LUNE

JUPITER

SATURNE

VÉNUS

MARS

NÉBULEUSE
ORION
GALAXIE
LYRE
ANDROMEDE
PHOTOGRAPHIE SPATIALE
SOLEIL

Sujet - Nom commun : Astronomie
Astronomie -- Instruments

Forme, genre ou caractéristiques physiques : Guides pratiques
Manuels d'observation

Adresse électronique et mode d'accès : 221587