

Grand atlas de l'astronomie

Type de contenu : Texte

Image fixe

Type de médiation : sans médiation
sans médiation

Type de support : Volume

Titre(s) : Grand atlas de l'astronomie : au-delà des limites de l'espace et du temps / Bernhard Mackowiak

Auteur(s) : Mackowiak, Bernhard (1951-....)

Publication : Paris : L'Imprévu [2020]

Description matérielle : 1 vol. (304 p.) : ill. en noir et en coul., couv. ill. en coul. ; 31 cm

ISBN : 979-1-02-950890-5

EAN : 9791029508905

Classification décimale Dewey : 520

Note sur les bibliographies et les index : Index

Résumé ou extrait : La 4e de couv. indique : "Le Grand atlas de l'astronomie, magnifiquement illustré, présente l'immensité prodigieuse de l'Univers. À travers une description détaillée, illustrée d'images impressionnantes, il nous invite d'abord à la découverte de notre système solaire, à commencer par le Soleil et la Lune. Cet ouvrage nous emmène ensuite dans un périple à travers les phénomènes fascinants des galaxies et des systèmes d'étoiles, puis nous explique les théories sur l'origine de l'Univers pour s'achever par un captivant survol de l'histoire de l'astronomie et de l'exploration du cosmos. Plus de 400 photographies, images et planisphères, de nombreux encadrés éclairent l'état actuel de la recherche. À la fois ludique et instructif, le Grand atlas de l'astronomie est un voyage passionnant dans notre Univers ; un compagnon indispensable pour tous les passionnés d'astronomie."

Sujet - Nom commun : Astronomie

Forme, genre ou caractéristiques physiques : Atlas