

Gravité express

Type de contenu : Texte Image fixe

Type de médiation : sans médiation

Titre(s) : Gravité express [Texte imprimé] / Jo Jin-ho ; traduit du coréen par Lee Hyon-hee avec la collaboration d'Erwan Blouin et de Julie Poujol

Est une traduction de : Gravity express

Auteur(s) : Jo, Jin-ho

Autre(s) responsabilité(s) : Lee, Hyonhee (1974-....) (Traducteur)
Blouin, Erwan (Traducteur)
Poujol, Julie (Traducteur)

Publication : Bussy-Saint-Georges : Ginosko, DL 2022

Fabrication / Impression : Bussy-Saint-Georges

Description matérielle : 1 vol. (309 p.) : ill. en coul. ; 24 cm

Collection : Science express vol. 1

ISBN : 978-2-36990-307-9

EAN : 37511016776976

Classification décimale Dewey : 531.140 9 23

Résumé ou extrait : Gravité Express raconte avec humour, mais de façon très approfondie, la passionnante histoire de la découverte des principes de la gravité, des premières interrogations des hommes et femmes qui craignaient que le ciel ne leur tombe sur la tête jusqu'aux découvertes fondamentales de la période contemporaine. Gravité Express explique comment l'humanité s'est efforcée de trouver des réponses à cette question simple mais majeure : Pourquoi les objets tombent-ils ? Jo Jin-ho propose ainsi aux lecteurs et lectrices de suivre les passionnants voyages intellectuels entrepris par les grands scientifiques ayant joué un rôle crucial dans la compréhension de la véritable nature de la gravité. Il met en scène non seulement Newton avec la théorie de la gravitation universelle et Einstein avec la théorie de la relativité, mais aussi des figures comme Anaximandre, Aristarque de Samos, Aristote, Copernic, Galilée, Kepler, Jean Buridan et Descartes.

Sujet(s) : documentaire

Sujet - Nom commun : Gravitation -- Histoire

Forme, genre ou caractéristiques physiques : Bandes dessinées

Image de présentation : <https://m.media-amazon.com/images/I/611SbqUE9VL.jpg>

Text alternatif image de présentation : 611SbqUE9VL.jpg