

L'histoire des sciences pour les nuls

Type de contenu : Texte

Type de médiation : sans médiation

Titre(s) : L'histoire des sciences pour les nuls

Auteur(s) : Jullien, Vincent (1953-....)

Editeur, producteur : Paris : First Éd., DL 2009
(27-Évreux; Impr. CPI-Hérissey)

Description matérielle : 1 vol. (XXVI-510 p.) : ill., fig., couv. ill. en coul. ; 23 cm

Collection : Pour les nuls

ISBN : 978-2-7540-0977-5

EAN : 9782754009775

Appartient à la collection : Pour les nuls (Paris) 1248-4601 2009

Classification décimale Dewey : 509 23

Note(s) : La couv. porte en plus : "Avec les Nuls, tout devient facile !", "L'histoire des sciences des origines à nos jours", "La vie des plus grands savants", "Les théories et les découvertes scientifiques majeures" et "Les grandes controverses". - Bibliogr. p. [493]. Index

Résumé ou extrait : Pythagore, Aristote, Archimède, Ptolémée, Avicenne, Léonard de Vinci, Copernic, Galilée, Descartes, Pascal, Newton, Buffon, Franklin, Darwin, Pasteur, Einstein, Watson, etc. Qu'ont-ils imaginé, découvert, inventé ? Des mathématiques à la physique en passant par la biologie et les sciences de la Terre, ce livre retrace l'évolution des grandes disciplines depuis l'Antiquité. Comme vous le découvrirez, cette histoire n'est pas faite que de systèmes et de calculs abstraits ; c'est d'abord une formidable aventure humaine, et cet ouvrage fait la part belle à l'anecdote biographique. Ainsi, le théologien et médecin Michel Servet, qui découvrit la façon dont le sang passe dans les poumons pour s'oxygéner et qui fut brûlé vif pour hérésie sur ordre du Grand Conseil de Genève ; ou encore, plus près de nous, Marie Curie, la seule femme à avoir reçu deux prix Nobel pour ses travaux sur la radioactivité mais qui ne fut jamais admise à l'Académie ! Bref, ce livre fait le pari que, sans être astronome, naturaliste ou physicien, vous pouvez comprendre le mouvement des planètes, les lois de l'évolution des espèces ou la théorie de la relativité. [4e de couv.]

Sujet(s) : Disciplines des sciences naturelles histoire
Sciences Ouvrages de vulgarisation

Sciences Histoire

Sujet - Nom commun : Sciences -- Histoire
Sciences

Forme, genre ou caractéristiques physiques : Ouvrages de vulgarisation