

Mesurer le monde

Type de contenu : Texte

Titre(s) : Mesurer le monde : l'incroyable histoire de l'invention du mètre / Ken Alder ; traduit de l'anglais par Martine Devillers-Argouarc'h

Auteur(s) : Adler, Ken (1959-...)

Autre(s) auteur(s) : Devillers-Argouarc'h, Martine

Mention d'édition : [Nouvelle édition]

Adresse bibliographique : Paris : Flammarion, DL 2015

Description matérielle : 1 vol. (653 p.) : ill., cartes, couv. ill. en coul. ; 18 cm

Collection : Libres Champs ISSN 2427-1616

ISBN : 978-2-0813-0761-2

EAN : 9782081307612

Appartient à la collection : Libres Champs ISSN 2427-1616

Note(s) : Trad. de "The measure of all things : the seven-year odyssey and hidden error that transformed the world"

Note sur les bibliographies et les index : Bibliogr. p. 630-[635]. Notes bibliogr. Index

Résumé ou extrait : En 1792, deux astronomes, Jean-Baptiste Joseph Delambre et Pierre François André Méchain, sont chargés de définir le mètre en suivant l'arc de méridien qui va de Dunkerque à Barcelone en passant par Paris, pour mettre fin à la multitude des mesures existantes. En se fondant sur des documents d'époque, l'auteur relate cette aventure scientifique qui dura sept ans

Sujet - Nom commun : Mètre (unité de longueur) -- France -- 1789-1815

 Système métrique -- 1789-1815

 Unités de mesure -- 1789-1815