

Le calcul des longitudes : un enjeu pour les mathématiques, l'astronomie, la mesure du temps et la navigation

Type de contenu : Texte

Type de médiation : sans médiation

Titre(s) : dir. Vincent Jullien

éd. Anne Gougeon et Tanguy Daniel

Le calcul des longitudes : un enjeu pour les mathématiques, l'astronomie, la mesure du temps et la navigation [Texte imprimé]

Autre(s) responsabilité(s) : Jullien, Vincent (1953-....) (Directeur de publication)

Editeur, producteur : Rennes : Presses universitaires de Rennes, 2002

(35-Rennes; Impr. Université de Rennes 2)

Description matérielle : : 24 x 16 cm

303 p.

ISBN : 2-86847-613-9

Autres classifications : NAB_08-01

Classification décimale Dewey : 526.620 9 23

Résumé ou extrait : L'histoire de la longitude est bien connue des historiens des sciences : depuis le XVIIIe siècle, elle est au centre de multiples enjeux diplomatiques et scientifiques. La controverse qui aboutit à la découverte du chronomètre est développée, puis les relations entre mathématiques et longitude abordées, avant de conclure sur l'actualité de la longitude.

Sujet(s) : longitude

Sujet - Nom commun : Longitude -- Mesure -- Histoire