

Longitude



Thème : **Longitude**



Origine : **RAMEAU**

Domaines : **Astronomie**
Géographie







Autre forme du thème : Degrés de longitude

Notices thématiques en relation (11 ressources dans data.bnf.fr)

Termes plus larges (6)

Astronomie sphérique	 	Géodésie	 
Géographie astronomique	 	Géographie mathématique	 
Navigation astronomique	 	Terre	 

Termes plus précis (3)

Lune -- Tables	 	Premiers méridiens	 
Temps	 		

Termes reliés (2)

Latitude



Positions géographiques



Documents sur ce thème (27 ressources dans data.bnf.fr)

Livres (21)

Looking for longitude
(2022)

, Katy Barrett, Liverpool :
Liverpool university press



La longitude
(2017)

, Philippe Vassal,
[Montesson] : Éditions
Numénilivre



Ships, clocks, and stars
(2014)

, Richard Dunn, Rebekah
Higgitt, New York : Harper
Design , cop. 2014



Le roman de la longitude
(2012)

, François Berthoud
(historien), Paris : les Éd.
du Panthéon , impr. 2012



Full meridian of glory
(2009)

, Paul Murdin, New York ;
London : Copernicus
Books/Springer , cop. 2009



Full meridian of glory
(2009)

, Paul Murdin, New-York :
Springer , cop. 2009



Longitude by wire
(2009)

, Richard Stachurski,
Columbia (S.C.) : University
of South Carolina press ,
cop. 2009



Newton's forgotten lunar
theory
(2008)

, Nicholas Kollerstrom,
Santa Fe : Green Lion press
, 2008



Cartographic fictions
(2002)

, Karen Lynnea Piper, New
Brunswick, N. J. : Rutgers
University press , cop.
2002



Le calcul des longitudes
(2002)

, Rennes : Presses
universitaires de Rennes ,
2002



Latitude et longitude
(2002)

, Brian Williams, Bonneuil-
les-Eaux : Gamma ;
Montréal (Québec) : École
active , 2002



The illustrated longitude
(1998)

, William J. H. Andrewes,
Dava Sobel, New York :
Walker , 1998



The quest for longitude
(1998)


, Longitude symposium
(1993 ; Cambridge, Mass.),
Cambridge (Mass.) :
Collection of historical
scientific instruments,
Harvard university , 1998







Longitude
(1998)



, Dava Sobel, Paris : Seuil ,
1998




<p>Longitude (1996)</p>	<p>, Dava Sobel, [Paris] : J.-C. Lattès , 1996 </p>	<p>The pulse of time (1991)</p>	<p>, Silvio A. Bedini (1917-2007), [Firenze] : L. S. Olschki , 1991 </p>
<p>Greenwich time and the discovery of the longitude (1980)</p>	<p>, Derek Howse, Oxford ; New York ; Toronto : Oxford university press , 1980 </p>	<p>The birth of scientific navigation (1974)</p>	<p>, Eric Gray Forbes (1933-1984), Greenwich : National maritime Museum , 1974 </p>
<p>Principe de la science, pour connoistre les longitudes sur mer (1728)</p>	<p>, R. Mauny (16..-17..), 1728 </p>	<p>Project de la resolution du fameux probleme touchant la longitude sur mer (1720)</p>	<p>, Leonhard Christoph Sturm (1669-1719), 1720 </p>
<p>Lettres escrites au Sr Morin, par les plus célèbres astronomes de France, approuvans son invention des longitudes (1635)</p>	<p>None </p>		

Documents d'archives et manuscrits (catalogue général) (3)


<p>[Jean A. M. Tilho]. "Note sur la détermination des longitudes en campagne par la T. S. F.", expériences faites entre Paris et divers points du Sahel d'Alger en février et mars 1912 par les capitaines Tilho et Troadec (27 f. dactylographiés annotés), publiée dans "La Géographie", 26 (1912), p. 157-176 (1912)</p>	<p>None</p>	<p> </p>	<p>[Dicran G. Stambouliau]. Correspondance à propos d'une nouvelle méthode de détermination de la longitude sans utilisation du chronomètre qu'aurait inventée Dicran G. Stambouliau, 1902-1904 (6 pièces) (1902)</p>	<p>None</p> <p> </p>
---	-------------	--	---	--

<p>"Note sur la nécessité d'appliquer plus généralement les chronomètres à la détermination des longitudes, dans les voyages de long cours, par les bâtiments de commerce", par le vicomte C. de Toustain Dumanoir, 21 mars 1828 (original, 9 p., et copie, 7 p.), inédit (1828)</p>	<p>None</p>	<p> </p>
--	-------------	--


Films, vidéos (1)

La longitude, muse oubliée , [Paris] : CERIMES [distrib.]  
 de l'astronomie classique , [DL 2013]
 (2013)

Images (1)




[Illustrations de Schulzianum inveniendi maris longitudinem consilium...] (1764) , Hafniae : G. C. Rothii Viduam, C. G. Proft , 1764 

Cartes et plans (1)

Table de la diminution des degrés de longitude (16..) , [S.l.] : [s.n.] , 16.. 

Personnes ou collectivités en relation avec le thème: "Longitude" (28 ressources dans data.bnf.fr)

Auteur du texte (19)

William J. H. Andrewes 	Katy Barrett 
Silvio A. Bedini (1917-2007) 	François Berthoud (historien) 
Richard Dunn 	Eric Gray Forbes (1933-1984) 
Alain Giraud 	Rebekah Higgitt 
Derek Howse 	R. Mauny (16..-17..) 
Paul Murdin 	Karen Lynnea Piper 
Dava Sobel 	Richard Stachurski 
Leonhard Christoph Sturm (1669-1719) 	Jean Tilho (1875-1956) 

Troadec (capitaine, 18..-19..)



Philippe Vassal



Brian Williams



Imprimeur-libraire (3)

Jean-Baptiste-Christophe Ballard (1674?-1750)



Jean Libert (1579?-1646)



Peter Konrad Monath (16..-1747?)



Directeur de publication (1)

Vincent Jullien



Éditeur scientifique (1)

National maritime museum. Londres



Présentateur (1)

Daniel Kunth



Traducteur (1)

Gerald Messadié (1931-2018)



Participant (1)

Alain Giraud



Auteur du commentaire (1)

Jean-Baptiste Morin (1583-1656)



Voir aussi (2 ressources dans data.bnf.fr)

À la BnF (1)

Notice correspondante dans Catalogue général

Sur le Web (1)

Notice correspondante dans Bibliothèque du Congrès