

Sur une méthode nouvelle proposée par M. Littrow, pour déterminer en mer l'heure et la longitude

Type de contenu : Texte

Titre(s) : Sur une méthode nouvelle proposée par M. Littrow, pour déterminer en mer l'heure et la longitude / par H. Faye,...

A pour autre édition sur le même support : par M. Hilleret,... .- 1875 Berger-Levrault Théorie générale des circumméridiennes
par L. Richard,... .- 1832 impr. de Faye Sur la méthode des relèvements astronomiques appliquée à la détermination de la longitude, et sur le calcul spécial des erreurs d'observation
par M. Loewy Détermination de la latitude d'un lieu par l'observation d'une hauteur de l'étoile polaire [U. Crevost] .- 1926 Méthode des digressions
par M. Caspari,... .- 1888 Impr. nationale Calcul du point par deux hauteurs simultanées de deux étoiles
par M. Crevost,... .- 1867 Impr. et libr. administrative de P. Dupont Détermination de la latitude par deux hauteurs
par M. Hautreux,.. La route d'Australie par le thermomètre
par M. Hilleret,... .- 1878 Impr. nationale Instruction sur les cartes pour la navigation par l'arc de grand cercle
par F.- A. -E. Keller,... .- 1857 Firmin-Didot Instruction sur la navigation par arc de grand cercle à l'aide du double planisphère
[Huguet de Majoureuax] Notes et observations scientifiques : corvette La Constantine

Auteur(s) : Faye, Hervé (1814-1902)

Adresse bibliographique : Paris : C. Gerold, 1864

Description matérielle : 1 vol. (15 p) ; 21 cm

Note(s) : Extrait de : Comptes rendus des séances de l'Académie des sciences, 1864

Note sur l'exemplaire : Cachet du Dépôt des cartes et plans de la marine

Note sur la provenance : EPSHOM.Don
Service hydrographique.Don.1969

Sujet - Nom commun : Navigation astronomique
Longitude