

Ephemerides des mouvemens célestes, pour dix années, depuis 1765 jusqu'en 1775, et pour le meridien de la ville de Paris; où l'on trouve les longitudes & les latitudes des planètes, leurs passages au méridien & leurs déclinaisons, leurs conjonctions entr'elles & avec les étoiles, leurs occultations & celles des principales fixes par la Lune, les eclipses des satellites de Jupiter, & généralement tous les calculs qui sont nécessaires pour connoître l'état actuel du ciel, & pour faciliter les observations astronomiques. Avec un Discours qui contient l'explication de tous ces calculs, & des pratiques faciles pour en faire usage. Par feu M. de La Caille, de l'Académie Royale des Sciences, Professeur de Mathématiques au Collège Mazarin. Tome sixième.

Type de contenu : Texte

Type de support : Volume

Titre(s) : Ephemerides des mouvemens célestes, pour dix années, depuis 1765 jusqu'en 1775, et pour le meridien de la ville de Paris; où l'on trouve les longitudes & les latitudes des planètes, leurs passages au méridien & leurs déclinaisons, leurs conjonctions entr'elles & avec les étoiles, leurs occultations & celles des principales fixes par la Lune, les eclipses des satellites de Jupiter, & généralement tous les calculs qui sont nécessaires pour connoître l'état actuel du ciel, & pour faciliter les observations astronomiques. Avec un Discours qui contient l'explication de tous ces calculs, & des pratiques faciles pour en faire usage. Par feu M. de La Caille, de l'Académie Royale des Sciences, Professeur de Mathématiques au Collège Mazarin. Tome sixième.

Contient : Discours qui contient l'explication de tous ces calculs, & des pratiques faciles pour en faire usage.

Auteur(s) : La Caille, Nicolas-Louis de (1713-1762)

Autre(s) responsabilité(s) : Aveline, François-Antoine (1718-178.?) (Graveur sur métal)

Challe, Simon (1719-1765) (Illustrateur)

Hérissant, Jean-Thomas (1704?-1772) (Imprimeur)

Publication : A Paris, rue S. Jacques, du Fonds-Collombat, des caractères & de l'Imprimerie de Jean-Thomas Herissant, imprimeur ordinaire du Roi, des Cabinet, Maison & Bâtimens de Sa Majesté, Académie des Arts & Manufactures royales. M. DCC. LXIII. Avec approbation et privilège du Roy.

Description matérielle : 1 volume (lxxxii-[2]-259-[5 bl.] pages-1 planche de frontispice-[3] feuilles de planches dépliantes) : illustrations en noir et blanc ; in-4

Graphie moderne du titre : [Éphémérides des mouvements célestes, pour dix années, depuis 1765 jusqu'en 1775, et pour le méridien de la ville de Paris; où l'on trouve les longitudes & les latitudes des planètes, leurs passages au méridien & leurs déclinaisons, leurs conjonctions entr'elles & avec les étoiles, leurs occultations & celles des principales fixes par la Lune, les eclipses des satellites de Jupiter, &

généralement tous les calculs qui sont nécessaires pour connaître l'état actuel du ciel, & pour faciliter les observations astronomiques. Avec un discours qui contient l'explication de tous ces calculs, & des pratiques faciles pour en faire usage. Par feu M. de La Caille,... Tome sixième..]

Note sur l'édition et l'histoire bibliographique : Extrait des registres de l'Académie royale des Sciences, datée de Paris, le 22 novembre 1760. Privilège royal octroyé à Jacques Collombat, daté de Versailles, le 15 mars 1743. Approbation par Clairaut, datée de Paris, le 17 mars 1761

Note sur la description matérielle : Sig. a-h4, k-m2, n4, A-Kk4. Le f. Kk4 est blanc
Texte à encadrement. Frontispice gravé par F. Aveline d'après S. Challe. Deux cartes dans le texte, marque d'imprimeur au titre, vignette, lettre ornée, culs-de-lampe gravés sur cuivre.

Note sur l'exemplaire : Demi-reliure, tranches rouges

Note sur la provenance : Cachet du dépôt des cartes, plans et journaux de la marine. Mention « Dépôt général de la marine » sur le plat supérieur. Service hydrographique, don.1969

Note sur les index, extrait, citations publiés séparément : Recensé dans le Catalogue général des livres composant les bibliothèques du Département de la marine et des colonies : 1563

Sujet - Nom commun : Éphémérides (astronomie)

Forme, genre ou caractéristiques physiques : Ouvrages avant 1800

Lieu de publication, de représentation : Paris France