Lettre de D'Alembert à Formey, 10 mars 1757

Expéditieur(s) : D'Alembert

Les pages

En passant la souris sur une vignette, le titre de l'image apparaît.

2 Fichier(s)

Relations entre les documents

Ce document n'a pas de relation indiquée avec un autre document du projet. []

Citer cette page

D'Alembert, Lettre de D'Alembert à Formey, 10 mars 1757, 1757-03-10

Irène Passeron & Alexandre Guilbaud (IMJ-PRG); projet EMAN (Thalim, CNRS-ENS-Sorbonne nouvelle).

Consulté le 10/11/2025 sur la plate-forme EMAN : https://eman-archives.org/dalembert/items/show/1007

Informations sur le contenu de la lettre

IncipitJe suis très sensible à toutes les peines que vous avez bien voulu vous donner pour ma petite contestation avec M. Euler. Résumé

- Déclare la controverse finie avec Euler : il est satisfait de la publication dans HAB, et compte publier un autre texte dans les mém. de l'Acad. sc. de Paris
- lui demande le secret.

Date restituée10 mars [1757] Justification de la datationNon renseigné Numéro inventaire57.08 Identifiant403 NumPappas1997

Présentation

Sous-titre1997 Date1757-03-10

Mentions légales

- Fiche: Irène Passeron & Alexandre Guilbaud (IMJ-PRG); projet EMAN (Thalim, CNRS-ENS-Sorbonne nouvelle). Licence Creative Commons Attribution Partage à l'identique 3.0 (CC BY-SA 3.0 FR).
- Numérisation : Irène Passeron & Alexandre Guilbaud (IMJ-PRG).

Editeur de la ficheIrène Passeron & Alexandre Guilbaud (IMJ-PRG) ; projet EMAN (Thalim, CNRS-ENS-Sorbonne nouvelle).

Informations éditoriales sur la lettre

Format du texte de la lettreNon renseigné
Publication de la lettreNon renseigné
Lieu d'expéditionParis
DestinataireFormey
Lieu de destinationBerlin
Contexte géographiqueBerlin

Information générales

LangueFrançais Sourceautogr., s., « à Paris », 2 p Localisation du documentKrakow BJ, coll. Varnhagen

Description & Analyse

Analyse/Description/RemarquesNon renseigné Auteur(s) de l'analyseNon renseigné Notice créée par <u>Irène Passeron</u> Notice créée le 06/05/2019 Dernière modification le 20/08/2024