AccueilRevenir à l'accueilCollectionLettres ostensiblesItemLettre de D'Alembert à Suard Jean Baptiste Antoine, 7 octobre 1766

Lettre de D'Alembert à Suard Jean Baptiste Antoine, 7 octobre 1766

Expéditieur(s) : D'Alembert

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 Suard Jean Baptiste Antoine, 7 octobre 1766, 1766-10-07

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

Consulté le 14/11/2025 sur la plate-forme EMAN : https://eman-archives.org/dalembert/items/show/228

Informations sur le contenu de la lettre

IncipitIl est bien difficile de soutenir jusqu'au bout la lecture de ce long factum de M. Rousseau...

RésuméQuerelle entre Rousseau et Hume. Date restituée[c. 7 octobre 1766] Justification de la datationNon renseigné Numéro inventaireA66.02 Identifiant678 NumPappas731

Présentation

Sous-titre731 Date1766-10-07 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 lettreLeigh 5467 Lieu d'expéditionParis DestinataireSuard Jean Baptiste Antoine Lieu de destinationParis Contexte géographiqueParis

Information générales

LangueFrançais Sourcede la main de Suard, corr. de D'Al., « Extrait d'une lettre, écrite par une personne à qui le mémoire de M. Hume a été communiqué » Localisation du documentGenève IMV, MS AS 726

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