AccueilRevenir à l'accueilCollectionCorrespondance active de Marie MoretCollectionMoret\_Registre de copies de lettres envoyées\_FAM 2005-00-124ItemMarie Moret à Henri Buridant, 14 janvier 1901

## Marie Moret à Henri Buridant, 14 janvier 1901

**Auteur**·e : Moret, Marie (1840-1908)

### Les folios

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

2 Fichier(s)

### Informations sur le document source

CoteFamilistère de Guise, inv. n° 2005-00-124 Collation2 p. (30r, 31r) Nature du documentCopie à la presse d'un manuscrit Lieu de conservationFamilistère de Guise

## Citer cette page

Moret, Marie (1840-1908), Marie Moret à Henri Buridant, 14 janvier 1901, Équipe du projet FamiliLettres (Familistère de Guise - CNAM) & Projet EMAN (UMR Thalim, CNRS-ENS-Sorbonne Nouvelle) consulté le 30/11/2025 sur la plate-forme EMAN: <a href="https://eman-archives.org/Famililettres/items/show/54060">https://eman-archives.org/Famililettres/items/show/54060</a>

# Informations sur l'édition numérique

ÉditeurÉquipe du projet FamiliLettres (Familistère de Guise - CNAM) & Projet EMAN (UMR Thalim, CNRS-ENS-Sorbonne Nouvelle)

## **Présentation**

Auteur·e<u>Moret, Marie (1840-1908)</u>
Date de rédaction<u>14 janvier 1901</u>
Lieu de rédaction14, rue Bourdaloue, Nîmes (Gard)
Destinataire<u>Buridant, Henri (1864-1927)</u>
Lieu de destinationGuise (Aisne) - Familistère

## **Description**

RésuméMarie Moret demande à Henri Buridant de lui envoyer plusieurs livres qui se trouvent dans la bibliothèque vitrée de son appartement au Familistère. Elle demande des nouvelles de la santé de monsieur Hanquet.

### Mots-clés

<u>Livres</u>, <u>Santé</u>
Personnes citées<u>Hanquet</u>, <u>Alfred</u>
Œuvres citées

- Hirn (Gustave-Adolphe), *Théorie mécanique de la chaleur. Première partie.*Exposition analytique et expérimentale, 3e éd., 2 vol., Paris, Gauthier-Villars, 1875.
- Jouffret (Esprit), *Introduction à la théorie de l'énergie*, Paris, Gauthier-Villars, 1883.
- Stewart (Balfour) et Saint-Robert (Paul de), La conservation de l'énergie. Suivie d'une étude sur la nature de la force, 5e éd., Paris, G. Baillière: F. Alcan, 1889.
- Stewart (Balfour) et Tait (Peter-Guthrie), L'univers invisible : études physiques sur un état futur, Paris, Baillière, 1883.

Notice créée par <u>Pauline Pélissier</u> Notice créée le 14/06/2024 Dernière modification le 27/09/2024

SERVERY 18 janvous your revel trauver, en where I was premiera langer The wither a courter? the we toutoplace - Introduction of the theorie - Non ches Buridant. De d'inrigies pour Joughest lette tu yet (Juti rohume blen) : La conservation se Quelle s'il naus plant l'energie per trafferix Et Billistheque à 1 range vittis cote le mon bureau; her plus grans que Youthe Dans la partie nitrée sur 2 Miners invester por le matte 1º rayon au B Stewart of hait while Restus de la renoje du basi Theorie mécarique pe et en attitle e est a Gira te chalour par sun plus coffiches the 2 vol. nove heliës. land on mouse , presque à hauteur de mos geur, somes asked how pour

mettre ces volumes ex 3 cause et ingrequetés Nos amities o'es de fregu à ce qu'ils ne s'atiment pas: el habituelles of compret venillez me les adresser Monsieur Hanquet. en colls grattat a Comment ve r-il somicile austétés route a periode que il nous sero Enjoie à nous et men hossible. Notre ses bien cardiales e was remerice vivement à l'avance housees Davet of lien in temps et santé : Noves Saukaitour vitewent qu'el me sait de monce paux rous tous me