

Jean-Baptiste André Godin à Gustave Bernier, 7 janvier 1884

Auteur·e : Godin, Jean-Baptiste André (1817-1888)

Les folios

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

2 Fichier(s)

Informations sur le document source

CoteFG 15 (23)

Collation2 p. (471r, 472v)

Nature du documentCopie à la presse d'un manuscrit

Lieu de conservationBibliothèque centrale du Conservatoire national des arts et métiers, Paris

Citer cette page

Godin, Jean-Baptiste André (1817-1888), Jean-Baptiste André Godin à Gustave Bernier, 7 janvier 1884, Équipe du projet FamiliLettres (Familistère de Guise - CNAM) & Projet EMAN (UMR Thalim, CNRS-ENS-Sorbonne Nouvelle) consulté le 15/01/2026 sur la plate-forme EMAN :

<https://eman-archives.org/Famililettres/items/show/51419>

Copier

Informations sur l'édition numérique

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

DroitsFamilistère de Guise et Bibliothèque centrale du CNAM ; projet EMAN (Thalim, CNRS-ENS-Sorbonne nouvelle). Licence Creative Commons Attribution – Partage à l'Identique 3.0 (CC BY-SA 3.0 FR).

Présentation

Auteur·e [Godin, Jean-Baptiste André \(1817-1888\)](#)

Date de rédaction [7 janvier 1884](#)

Lieu de rédaction [Guise \(Aisne\)](#)

Destinataire [Bernier, Gustave](#)

Lieu de destination 43, rue du Musée, Marseille (Bouches-du-Rhône)

Scripteur / Scriptrice [Moret, Marie \(1840-1908\)](#)

Description

Résumé Godin accuse réception de la lettre de Bernier du 9 décembre 1883 et des échantillons d'émaux annoncés. Il lui indique que son émail pourrait l'intéresser s'il ne contenait ni arsenic ni plomb et s'il pouvait être appliqué sur de la fonte.

Support La copie de la lettre utilise le papier du registre orienté dans le format paysage ; le texte est copié sur deux colonnes, chacune correspondant à une page de la lettre.

Mots-clés

[Fonderies et manufactures "Godin"](#), [Fonte](#), [Ressources naturelles](#)

Notice créée par [Pauline Pélassier](#) Notice créée le 14/06/2024 Dernière modification le 27/09/2024

Guise 7 Janvier 1824

Monsieur Bernier,

J'ai reçu votre lettre
du 9 Novembre et les échan-
tillons qui celle m'annon-
cent. Si il est une question
intéressante à répondre
dans la fabrication
des émaux, ce n'est pas
seulement la suppression
de l'arsenic, chose que
nous faisons ici nous-
mêmes, mais la sup-
pression du plomb.
Si votre émail gre-

niens n'a pas
analyseé été fait dans
ces conditions, j'y atta-
cherais un intérêt géo-
logique.

Sur un autre côté les
échantillons que vous
m'avez envoyés sont
appliqués sur toile; et
ici c'est généralement
que l'on voit que nous
appliquons nos émaux.

Mais pourriez donc
apprécier si nous
avons en mesure
et ajouter aux propri-
étés dont vous nous

Faites la traduction
du pamphlet et l'expres-
sion de ces éman-
tions foute ?

Veuillez agréer,

Monseigneur, mes civilités.

Godin