

[Accueil](#)[Revenir à l'accueil](#)[Collection](#)[Correspondance active de Jean-Baptiste André Godin](#)[Collection Godin](#)[Registre de copies de lettres envoyées](#)[CNAM FG 15 \(17\)](#)[Item](#)[Jean-Baptiste André Godin à monsieur Chamolle, 2 janvier 1876](#)

Jean-Baptiste André Godin à monsieur Chamolle, 2 janvier 1876

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 l'édition numérique

ÉditeurÉquipe du projet FamiliLettres (Famillistère de Guise - CNAM) & Projet EMAN (UMR Thalim, CNRS-ENS-Sorbonne Nouvelle)
DroitsFamillistère 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[2 janvier 1876](#)

Lieu de rédactionGuise (Aisne)

Destinataire[Chamolle](#)

Lieu de destinationSardy-lès-Épiry (Nièvre)

Description

RésuméSur la recherche de minerais dans la Nièvre. Godin envoie deux mille francs à Chamolle. Il lui fait des recommandations pour l'usage des différents trépons.

Mots-clés

[Appareils et matériels](#), [Finances d'entreprise](#)

Informations sur le document source

CoteFG 15 (17)

Collation2 p. (182r, 183v)

Nature du documentCopie à la presse d'un manuscrit

Lieu de conservationBibliothèque centrale du Conservatoire national des arts et

métiers, Paris

Notice créée par [Équipe du projet FamiliLettres](#) Notice créée le 07/07/2023

Dernière modification le 18/09/2023

Quincy le 4 Janvier 1876

Monsieur Chamolle,

Je vous envoie ci-joint deux mille francs.

J'ai reçu avec plaisir la nouvelle par votre dernière lettre, que vous êtes enfin sorti de vos embarras. N'oubliez pas, si vous travaillez dans la matière tendre, que je n'ose jamais avec plaisir essayer le trépan à soupape comme je vous l'ai recommandé. Faites-le avec prudence et n'engagez de trépan au-dessus que vous arriverez à la matière dure, c'est-à-dire lorsque vous remarquerez que le trépan à soupape ne descend pas à chaque coup de trépan de quelques centimètres en plus qu'au coup précédent.

Avec ce trépan qui ne doit servir que dans la matière tendre, ne vous préoccupez pas s'il est d'un plus petit diamètre que les autres, car il est facile avec lui d'élargir le trou qu'il aura percé. On peut boulonner sur le côté deux racloirs élargisseurs qui mettront

Le trou de sondage au diamètre voulu ; et, dans tous les cas, dans la matière tendre, il est probable que le trépan en fer élargirait très-rapidement sans difficulté.

Malgré cela, comme ce sont de nouvelles manœuvres, vous ferez bien d'agir avec prudence dans les commencements de chaque opération, mais vous devez avoir fait maintenant votre école et vous devez savoir comprendre ce qu'il faut faire pour donner au trépan le degré d'élevation voulue et la proportion de la descente à observer pour ne pas engager le trépan imprudemment.

J'ai reçu le télégramme collectif que vous m'avez envoyé, et je fais de mon côté des vœux pour que les choses aillent à votre satisfaction à tous.

Bien à vous.

Godin