

[Accueil](#)[Revenir à l'accueil](#)[Collection](#)[Correspondance active de Jean-Baptiste André Godin](#)[Collection Godin](#)[Registre de copies de lettres envoyées\\_CNAM FG 15 \(6\)](#)[Item Jean-Baptiste André Godin à monsieur Delseaut, 5 mars 1861](#)

## Jean-Baptiste André Godin à monsieur Delseaut, 5 mars 1861

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

### Les folios

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

1 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[5 mars 1861](#)

Lieu de rédactionGuise (Aisne)

Destinataire[Delseaut](#)

Lieu de destinationLille (Nord)

### Description

RésuméÀ propos d'une machine de levage à vapeur que Godin voudrait acquérir.

### Mots-clés

[Appareils et matériels](#)

### Informations sur le document source

CoteFG 15 (6)

Collation1 p. (33r)

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 14/09/2022

Dernière modification le 26/04/2023

---

Lundi le 3 Mars 1780

1780  
/ 58

Machine de la machine

Si on est tenu à répondre à cette  
lettre par laquelle vous me faites part de vos  
conjectures pour donner un poids par l'action  
directe de la vapeur à employer ou de passer  
pas plus que de remplir deux pistons. Quant  
à la machine dont vous m'avez entretenu  
je suis sûr que dans un si grand nombre  
de machines dans lesquelles vous pourriez  
en faire une machine système de deux  
le diamètre de pistons  
le cours de pistons  
la longueur de cylindre  
le diamètre de cylindre & conçois approximatif  
et le détail des parties comprises dans la  
description de la machine et son prix par  
un feu de six heures  
à prix de deux & quelques de transmission  
ainsi que de celles de l'arbre de manivelle  
huile, eau, vapeur, etc. parfait  
etc.