

Jean-Baptiste André Godin à monsieur Roussel, 22 novembre 1866

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

Cote FG 15 (9)

Collation 2 p. (6r, 7v)

Nature du document Copie à la presse d'un manuscrit

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

Citer cette page

Godin, Jean-Baptiste André (1817-1888), Jean-Baptiste André Godin à monsieur Roussel, 22 novembre 1866, Équipe du projet FamiliLettres (Familistère de Guise - CNAM) & Projet EMAN (UMR Thalim, CNRS-ENS-Sorbonne Nouvelle) consulté le 03/02/2026 sur la plate-forme EMAN :

<https://eman-archives.org/FamiliLettres/items/show/45572>

Copier

Informations sur l'édition numérique

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

Présentation

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

Date de rédaction [22 novembre 1866](#)

Lieu de rédaction Guise (Aisne)

Destinataire [Roussel](#)

Lieu de destination 5, rue Chabanais, Paris

Description

Résumé Sur le dépôt en Belgique d'un brevet d'invention d'un épurateur au gaz à effectuer pour monsieur Roussel par Eugène André, directeur de l'usine de Laeken. Godin précise à Roussel que tant que l'appareil ne sera pas au point, il ne le fabriquera pas en fonte mais en tôle. Godin fait des observations sur les dispositions de l'appareil de Roussel.

Notes Destinataire : le 20 octobre 1866, Roussel, pharmacien au 5 rue Chabanais à Paris, dépose un brevet d'invention de 15 ans pour un appareil destiné à l'épuration du gaz de houille, dit épurateur à colonnes (INPI 19e, dossier 1BB73601).

Mots-clés

[Brevets d'invention](#), [Fonderies et manufactures "Godin"](#), [Fonte](#)

Personnes citées [André, Eugène \(1836-\)](#)

Lieux cités

- [Belgique](#)
- [Laeken, Bruxelles \(Belgique\)](#)

Notice créée par [Équipe du projet FamiliLettres](#) Notice créée le 28/02/2023

Dernière modification le 18/09/2023

Guise le 22 juillet 1866

Monsieur Prommel

je me suis mis a votre service
pour faire le dépôt de votre brevet
en Belgique lorsque vous voudrez
le prendre vous n'avez donc qu'à
accompagner votre demande. Je pourrai
queil faut pour vous représenter au
nom de

M. André Directeur de l'usine
Gedelin Lemain a Laeken

il faudra nécessaire vous pourrez monsieur
lui adresser directement des pieus je lui
donne les instructions nécessaires pour
queil fasse votre dépôt

ne pourrez pas de sur que je ne
ferai en faveur que quand toutes les
expériences seront faites pour déterminer
la meilleure disposition a donner a
nos appareils jusqu'qua il seront faits au
marché en tôle ou autre métal
baudrier en fonte vaire au subtilage dis-
pendue qui serait perdre a chaque
modification

le retour du gaz se fait dans notre
appareil par un tuyau descendant en spirale
devenu difficile mais pour le faire
par un tuyau descendant c'esturrer et
la manutention des opérations serait

7
bien plus facile sous Appuyez une
une en éguation dans la pratique pr-
ou nult pas en tout saut que la compli-
cation soit de coté de systeme qui
obligerait a faire sortir les opérations
dans une place incommunément. La question
de forme il a studier mais sans
ressortir a quel faut est établir au
meilleur marchi possible la chose la
plus simple possible les questions de
forme apparente doivent surtout pour
des objets semblables etre rangées après
les questions d'utilité et d'économie
mais il est bon certain quel ny aurait
pas grand avantage a faire monter
le gaz dans une colonne d'opérations et
a le faire descendre dans lauter a saut
la une grande simplification. J'ay
voulu vous prouver, dans les inventions on passe
presque toujours par des complications
innutiles avant de arriver aux choses
simples

agreer mes bien cordiales utilités

Godin