

## Jean-Baptiste André Godin à Boigues, Rambourg et Cie, 19 février 1878

**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 le document source

Cote FG 15 (19)

Collation 1 p. (146bisr)

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 Boigues, Rambourg et Cie, 19 février 1878, Équipe du projet FamiliLettres (FamiliLettre de Guise - CNAM) & Projet EMAN (UMR Thalim, CNRS-ENS-Sorbonne Nouvelle) consulté le 19/12/2025 sur la plate-forme EMAN :

<https://eman-archives.org/Famililettres/items/show/49559>

### Informations sur l'édition numérique

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

Droits FamiliLettre 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 [19 février 1878](#)

Lieu de rédaction Guise (Aisne) - FamiliLettre

Destinataire [Boigues, Rambourg et Cie](#)

Lieu de destination Fourchambault (Nièvre)

## Description

Résumé Sur le procès Boucher et Cie. Godin demande à Boigues, Rambourg et Cie des renseignements sur son brevet n° 26219 du 25 janvier 1856 pour la fabrication de projectiles de guerre, renseignements qui pourraient lui être utiles dans un procès industriel.

Notes

- Destinataire : « Boigues, Rambourg et Cie Sté anonyme de Commentry et Fourchambault, Fourchambault (Nièvre) » d'après l'index du registre de correspondance.
- Le brevet de 1854 pour la cheminée auquel Godin fait référence est le brevet d'invention n° 26 219 de 15 ans pour des perfectionnements apportés aux appareils destinés à mouler les projectiles creux, déposé par Boigues, Rambourg et Cie le 25 janvier 1854 (voir en ligne : INPI 19e : dossier 1BB2621, <http://bases-brevets19e.inpi.fr/>, consulté le 2 mai 2023).

## Mots-clés

[Brevets d'invention](#), [Procédure \(droit\)](#)

Notice créée par [Pauline Pélissier](#) Notice créée le 21/11/2023 Dernière modification le 06/02/2024

---

Genève le 19 février 78

14680

Messieurs Boigues Neuchâtel et Cie

Dans un brevet N° 26 219 que vous avez  
pris le 21 Janvier 1876 pour la fabrication  
des projectiles de guerre, vous décrivez une  
lanterne pour porter le noyau. Les dessins  
représentent cette lanterne comme étant  
composée d'un tube sur lequel se voit la  
une anse en métal pour servir de poignée  
par emboîtement dans le chapeau. Le tube  
de la lanterne est à n'en pas douter en fer,  
mais je désire savoir si la partie qui est  
dessus est en fonte ou en cuivre l'ajoute sur  
la lanterne.

C'est là une question qui est posée  
dans un procès industriel, je vous suis  
très obligé de m'éclaircir sur ce point par retour  
de courrier en me disant comment vous envisagez  
alors ces lanternes. Le dessin ci-joint vous  
rappellera ce dont il s'agit.

Je vous remercie par avance de ce service,  
et vous prie d'agréer, Messieurs, l'assurance de  
ma parfaite considération.

Edmond