

Jean-Baptiste André Godin à messieurs J. Lavril et Roche, 15 octobre 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 le document source

Cote FG 15 (6)

Collation 1 p. (174r)

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 messieurs J. Lavril et Roche, 15 octobre 1861, Équipe du projet FamiliLettres (Familistère de Guise - CNAM) & Projet EMAN (UMR Thalim, CNRS-ENS-Sorbonne Nouvelle) consulté le 25/12/2025 sur la plate-forme EMAN :

<https://eman-archives.org/FamiliLettres/items/show/41915>

Informations sur l'édition numérique

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

Droits Familistère 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 [15 octobre 1861](#)

Lieu de rédaction Guise (Aisne)

Destinataire [Lavril \(J.\) et Roche](#)

Lieu de destination 45, rue du Faubourg-Montmartre, Paris

Description

RésuméGodin presse l'expédition des tuyaux commandés le 12 octobre 1861. Il fait une demande de raccords de tuyaux à Lavril et Roche, dont le modèle est dessiné dans la marge.

SupportDeux croquis sont copiés dans la marge du folio

Mots-clés

[Appareils et matériels](#), [Transport de marchandises](#)

Notice créée par [Équipe du projet FamiliLettres](#) Notice créée le 14/09/2022

Dernière modification le 26/04/2023

Guise le 13 juillet 1860

124

174.

Messieurs J Larré et Roche
Faubourg Montmartre, 4^e, à Paris

Faites moi la prompte expédition
des tuyaux demandés par ma lettre du
12 Juil et indispensamment ces tuyaux
comme je le demande a sauveur les tuyaux
de 60 mm une longueur de 10 m
et aussi de me donner un moyen
de sauver les tuyaux de 10 mm comme
je vous l'indique en marge soit par
des coups droit ou des coups roulés
et toutes places a environ 60 cm d'intervalle
la forme de sauver n'est pas différent
mais ne diffère pas l'expédition pour cela
si vous n'avez pas de sauver
agréer je vous prie mes salutations

Léon G

