

[Accueil](#)[Revenir à l'accueil](#)[Collection](#)1829ItemGrammaire analytique de la langue française, suivie d'une nouvelle méthode d'analyse logique et d'analyse grammaticale. Ouvrage composé sur un plan tout-à-fait neuf.

Grammaire analytique de la langue française, suivie d'une nouvelle méthode d'analyse logique et d'analyse grammaticale. Ouvrage composé sur un plan tout-à-fait neuf.

Auteur(s) : G. Biagioli

Datation de la notice

Année1829
Date1829/09/12
Livraison37
Numéro5405

Informations générales

LangueFrançais
CatégorieBELLES-LETTRES
Sous-CatégorieIntroduction et Langues
Page de mention dans les tables systématiques218
TitreGrammaire analytique de la langue française, suivie d'une nouvelle méthode d'analyse logique et d'analyse grammaticale. Ouvrage composé sur un plan tout-à-fait neuf.

Informations auctoriales

Auteur(s)G. Biagioli

Description matérielle

Nombre de feuilles17 1/2
Format de la référencein-8°

Informations éditoriales

ImpressionPorthmann
Lieu d'impressionParis

Lieux de vente 1

Librairie 1chez l'auteur

Lieu de vente 1Paris, rue Rameau, n. 8

Édition numérique

Éditeur numériqueÉquipe BiblioBase du projet ANR JCJC e-BdF, coord. Elsa Courant (CNRS-CEELF) ; projet EMAN (CNRS-ENS-Sorbonne Nouvelle).

Mentions légales

- Fiche : Équipe BiblioBase du projet ANR JCJC e-BdF, coord. Elsa Courant (CNRS-CEELF) ; projet EMAN (CNRS-ENS-Sorbonne Nouvelle). Licence Creative Commons Attribution – Partage à l'Identique 3.0 (CC BY-SA 3.0 FR).
- Notice : Domaine public.

Citer cette page

G. Biagioli

Grammaire analytique de la langue française, suivie d'une nouvelle méthode d'analyse logique et d'analyse grammaticale. Ouvrage composé sur un plan tout-à-fait neuf.

BiblioBase, référence 5405, 1829, livraison 37

Éditeur : projet ANR JCJC e-BdF (CNRS ; CELLF) ; projet EMAN, Thalim (CNRS-ENS-Sorbonne Nouvelle).

Consulté le 29/01/2026 sur la plate-forme EMAN :

<https://eman-archives.org/BiblioBaseXIX-vd/items/show/262757>

Copier

Notice créée par [équipe BiblioBase](#) Notice créée le 25/06/2025 Dernière modification le 19/09/2025