

## **Marie de Médicis. Histoire du règne de Louis XIII, d'après des manuscrits inédits du cardinal de Richelieu, et d'un bénédictin. 1610-1642.**

**Auteur(s) : Lottin de Laval**

### **Datation de la notice**

Année 1834  
Date 1834/07/05  
Livraison 27  
Numéro 3681

### **Informations générales**

Langue Français  
Catégorie BELLES-LETTRES  
Sous-Catégorie Romans et Contes  
Page de mention dans les tables systématiques 230  
Titre *Marie de Médicis. Histoire du règne de Louis XIII, d'après des manuscrits inédits du cardinal de Richelieu, et d'un bénédictin. 1610-1642.*

### **Informations auctoriales**

Auteur(s) Lottin de Laval

### **Description matérielle**

Nombre de feuillets 49 1/4  
Nombre de pages 788  
Nombre de volumes 2  
Format de la référence in-8°

### **Tirage 1, illustration et prix**

Illustration 12 vignettes  
Nombre d'illustrations 12  
Prix 115,0

# Informations éditoriales

ImpressionMme veuve Poussin  
Lieu d'impressionParis

## Lieux de vente 1

Librairie 1 Ambroise Dupont  
Lieu de vente 1 Paris, rue Vivienne, n. 7

## Édition numérique

Éditeur numérique Équipe 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

Lottin de Laval

*Marie de Médicis. Histoire du règne de Louis XIII, d'après des manuscrits inédits du cardinal de Richelieu, et d'un bénédictin. 1610-1642.*

BiblioBase, référence 3681, 1834, livraison 27

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

Consulté le 18/02/2026 sur la plate-forme EMAN :

<https://eman-archives.org/BiblioBaseXIX-vd/items/show/264438>

Copier

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

---