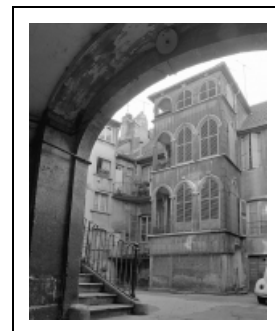


MAISON

Bourgogne-Franche-Comté, Jura
Lons-le-Saunier
12 rue Tamisier

Dossier IA00015701 réalisé en
1983

Auteur(s) : Eric Coutureau



Historique

Construction 18^e siècle : escalier hors-oeuvre dans cour portant un essentage métallique établi au milieu 19^e siècle, cour commune avec le 11 rue Lafayette

Période(s) principale(s) : 18^e siècle

Période(s) secondaire(s) : milieu 19^e siècle

Éléments descriptifs

Murs : calcaire, moellon, enduit

Toit : tuile plate

Étages : sous-sol, 1 étage carré

Élévation : élévation à travées

Escaliers : escalier hors-oeuvre, escalier de type complexe

Informations complémentaires

- Voir le dossier numérisé : <https://patrimoine.bourgognefranchecomte.fr/gtrudov/IA00015701/index.htm>

Aire d'étude et canton : Lons-le-Saunier centre

Dénomination : maison

Parties constituantes non étudiées : cour

© Région Bourgogne-Franche-Comté, Inventaire du patrimoine



Façade antérieure.

39, Lons-le-Saunier, 12 rue Tamisier

N° de l'illustration : 19833900411X

Date : 1983

Auteur : Yves Sancey

Reproduction soumise à autorisation du titulaire des droits d'exploitation

© Région Bourgogne-Franche-Comté, Inventaire du patrimoine



Façade antérieure, porte d'entrée.

39, Lons-le-Saunier, 12 rue Tamisier

N° de l'illustration : 19833900637X

Date : 1983

Auteur : Yves Sancey

Reproduction soumise à autorisation du titulaire des droits d'exploitation

© Région Bourgogne-Franche-Comté, Inventaire du patrimoine



Façade antérieure, porte d'entrée, détail.

39, Lons-le-Saunier, 12 rue Tamisier

N° de l'illustration : 19833900412X

Date : 1983

Auteur : Yves Sancey

Reproduction soumise à autorisation du titulaire des droits d'exploitation

© Région Bourgogne-Franche-Comté, Inventaire du patrimoine



Escalier dans la cour.

39, Lons-le-Saunier, 12 rue Tamisier

N° de l'illustration : 19833900413X

Date : 1983

Auteur : Yves Sancey

Reproduction soumise à autorisation du titulaire des droits d'exploitation

© Région Bourgogne-Franche-Comté, Inventaire du patrimoine