



## MICROSCOPE NACHET

Bourgogne-Franche-Comté, Jura Morez 35 quai Aimé Lamy

Situé dans : <u>École professionnelle dite Ecole nationale d'Optique puis lycée polyvalent Victor</u> Bérard

Dossier IM39002274 réalisé en 2002 revu en 2010

Auteur(s): Géraud Buffa, Jean Davoigneau, Laurent Poupard



1

## Historique

Le microscope a été réalisé à la fin du 19e siècle ou au début du 20e par la société Nachet et Fils, établie 17 rue Saint-Séverin à Paris. Cette société est issue de l'atelier créé en 1839 par Camille-Sébastien Nachet (1799-1881) pour fabriquer des objectifs de microscopes, production élargie à l'ensemble de l'instrument en 1847. Elle adopte la raison sociale Nachet et Fils vers 1850 (entre 1849 et 1854 ?) lorsque Jean-Alfred (1831-1908) rejoint son père. Installée rue Saint-Séverin en 1892 (ou un peu avant), elle reprend en 1896 la maison d'optique Bézu, Hausser et Cie, successeurs d'Adam Prazmowski (auparavant Georges Oberhaeuser, établissement fondé en 1830). Transférée à Dijon, elle a disparu en mai 2010.

Période(s) principale(s) : limite 19e siècle 20e siècle

#### Auteur(s) de l'oeuvre :

Nachet et Fils (fabricant)

#### Description

Le microscope droit est réalisé en laiton avec un socle en acier peint en noir, de même que la platine sous laquelle est placé le miroir assurant l'éclairage.

## Eléments descriptifs

**Catégories :** enseignement, optique **Structures :** instrument spécialisé

#### Sources documentaires

#### **Documents multimédias**

Nachet, 2010

Nachet. Article publié sur Wikipédia (consultation juin 2010 : http://fr.wikipedia.org/wiki/Nachet)

#### **Bibliographie**

- L'industrie française des instruments de précision. Catalogue 1901-1902
  L'industrie française des instruments de précision. Catalogue 1901-1902. Paris : Syndicat des Constructeurs en Instruments d'Optique de précision, 1901. XXXIV-271 p : ill.
- Nachet, A. Catalogue descriptif des instruments de micrographie fabriqués par Nachet et Fils, constructeurs à Paris, 1863

Nachet, A. Catalogue descriptif des instruments de micrographie fabriqués par Nachet et Fils, constructeurs à Paris. - Paris : Impr. E. Martinet, 1863. 28 p. : ill. ; 24 cm. Document consultable sur internet : http://cnum.cnam.fr/redir?M9927

 Patrimoine instrumental ancien au lycée Victor Bérard. Matériel conservé en secteur « montage-réglage » exposé en 1995-96. 1995

Patrimoine instrumental ancien au lycée Victor Bérard. Matériel conservé en secteur « montage-réglage » exposé en 1995-96. - Morez : Lycée Victor Bérard, 1995. 4 p. ; 30 cm.

# Informations complémentaires

- voir le dossier numérisé : <a href="https://patrimoine.bourgognefranchecomte.fr/gtrudov/IM39002274/index.htm">https://patrimoine.bourgognefranchecomte.fr/gtrudov/IM39002274/index.htm</a>
- Site de Jeroen Meeusen, collectionneur belge qui a acquis une partie des archives de la société Nachet : https://www.meeusen.com/

Thématiques : lycées publics de Franche-Comté

Aire d'étude et canton : Morez

Dénomination : microscope

© Région Bourgogne-Franche-Comté, Inventaire du patrimoine



**Vue d'ensemble.** 39, Morez, 35 quai Aimé Lamy

N° de l'illustration : 20023900178XA

Date: 2002

Auteur : Jérôme Mongreville

Reproduction soumise à autorisation du titulaire des droits d'exploitation

© Région Bourgogne-Franche-Comté, Inventaire du patrimoine



**Inscription.** 39, Morez, 35 quai Aimé Lamy

N° de l'illustration : 20023900176X

Date: 2002

Auteur : Jérôme Mongreville

Reproduction soumise à autorisation du titulaire des droits d'exploitation

© Région Bourgogne-Franche-Comté, Inventaire du patrimoine