

## INSTRUMENT DE DÉMONSTRATION EN OPTIQUE N° 4 : LENTILLE ORIENTABLE SUR PIED

Bourgogne-Franche-Comté, Côte-d'Or  
Dijon  
16 boulevard Thiers

Dossier IM21008552 réalisé en 2000 revu en  
2001

Auteur(s) : Brigitte Fromaget



### Historique

Lentilles orientables, généralement utilisées avec un analyseur de lumière, fabriquées dans la seconde moitié du 19e siècle par la maison Dubosq-Soleil. Elève puis gendre de l'opticien Jean-Baptiste Soleil, fondateur de la maison soleil (1819-1849), Jules Dubosq, né à Paris en 1817, lui succéda de 1849 à 1883.

**Période(s) principale(s) :** 2e moitié 19e siècle

**Auteur(s) de l'oeuvre :**  
Dubosq-Soleil (fabricant)

**Origines et lieux d'exécution :**  
**lieu d'exécution :** Paris

### Description

Lentille mobile sur tige à pied circulaire.

### Éléments descriptifs

**Catégories :** optique  
**Structures :** instrument didactique  
**Matériaux :** laiton  
**Dimensions :**  
h = 55

**Inscriptions :**  
inscription gravée sur la monture de la loupe : Dubosq-Soleil, rue de l'Odéon à Paris ; numéro d'inventaire sur étiquette attachée à l'instrument : 54  
inscription concernant le fabricant, gravé; numéro d'inventaire, imprimé, sur étiquette

### Informations complémentaires

• **Dossier numérisé prochainement disponible :** <https://patrimoine.bourgognefranchecomte.fr/gtrudov/IM21008552.pdf>

**Aire d'étude et canton :** Dijon

**Dénomination :** instrument de démonstration en optique

© Région Bourgogne-Franche-Comté, Inventaire du patrimoine



**Vue d'ensemble.**

21, Dijon, 16 boulevard Thiers

N° de l'illustration : 20002100276NUCA

Date : 2000

Auteur : Michel Thierry

Reproduction soumise à autorisation du titulaire des droits d'exploitation

© Région Bourgogne-Franche-Comté, Inventaire du patrimoine