

## INSTRUMENT D'OBSERVATION (OBJECTIF HUET)

Bourgogne-Franche-Comté, Doubs  
Besançon  
la Bouloie - 34, 36, 41 à 43 avenue de l' Observatoire

Situé dans : Observatoire

Dossier IM25001832 réalisé en 2001 revu en 2008

Auteur(s) : Françoise Le Guet Tully, Anthony Turner, Delphine Issenmann, Jean Davoigneau, Laurent Poupard



## Historique

L'objectif a été fabriqué dans les années 1910 par la maison Huet et Cie. Il a été installé en 1936, à la demande du directeur René Baillaud, derrière un prisme de Jobin sur une table équatoriale parallèle au petit équatorial droit. Baillaud a également fait monter une lunette photographique utilisant un triplet objectif Zeiss. Ce montage, qui a servi en 1939 à photographier la comète Cosik-Peltier, a pu par son poids occasionner des déformations à la monture Eichens de la lunette équatoriale droite. Huet et Cie a fusionné avec les Jumelles Flammarion pour donner naissance à la Société générale d'Optique, absorbée dans les années 1970 par Jobin-Yvon, issue d'une société créée en 1892 par Amédée Yvon lorsqu'il reprit la société d'instrumentation d'optique Soleil et devenue Jobin-Yvon en 1923 lorsqu'il la laissa à son gendre Auguste Yvon.

**Période(s) principale(s) :** 1er quart 20e siècle

**Auteur(s) de l'oeuvre :**  
Huet (fabricant)

## Description

Cet objectif double est placé dans un barillet dont la partie arrière est filetée.

### Éléments descriptifs

**Catégories :** astronomie

**Structures :** instrument spécialisé

## Sources documentaires

### Documents multimédias

- **Amédée Jobin, 2011**

Amédée Jobin. Article publié sur Wikipédia : [https://fr.wikipedia.org/wiki/Am%C3%A9d%C3%A9e\\_Jobin](https://fr.wikipedia.org/wiki/Am%C3%A9d%C3%A9e_Jobin) (consultation : avril

2011)

- **Gustave Yvon, 2011**

Gustave Yvon. Article publié sur Wikipédia : [https://fr.wikipedia.org/wiki/Gustave\\_Yvon](https://fr.wikipedia.org/wiki/Gustave_Yvon) (consultation : avril 2011)

## **Bibliographie**

- **Puel, François. Instruments d'astronomie de l'Observatoire de Besançon, 19 avril 2002**

Puel, François. Instruments d'astronomie de l'Observatoire de Besançon. - 19 avril 2002. 12 p. dactyl.

Lieu de conservation : Archives de l'Observatoire, Besançon

## **Informations complémentaires**

- **voir le dossier numérisé** : <https://patrimoine.bourgognefranchecomte.fr/gtrudov/IM25001832/index.htm>

**Aire d'étude et canton** : Besançon

**Dénomination** : instrument d'observation

© Région Bourgogne-Franche-Comté, Inventaire du patrimoine



**Vue d'ensemble.**

25, Besançon, 34, 36, 41 à 43 avenue de l' Observatoire, lieudit : la Bouloie

N° de l'illustration : 20032500719X

Date : 2003

Auteur : Jérôme Mongreville

Reproduction soumise à autorisation du titulaire des droits d'exploitation

© Région Bourgogne-Franche-Comté, Inventaire du patrimoine