

## GÉNÉRATEUR D'ONDES SONORES (MOTEUR PHONIQUE MUIRHEAD N° 78738)

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

Situé dans : Observatoire

Dossier IM25001949 réalisé en 2001 revu en 2008

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



### Historique

Datant peut-être du premier quart du 20e siècle, ce moteur phonique a pu être utilisé avec un chronographe. Il est à rapprocher d'un moteur plus récent du même fabricant: la société Muirhead et Co. Celle-ci a été fondée en 1894 en Angleterre (à Downe ?) par Alexandre Muirhead pour fabriquer du matériel télégraphique, production ensuite élargie aux appareils scientifiques et médicaux électriques, aux composants électroniques, etc. Devenue Muirhead Aerospace, avec siège social à Londres, elle a été achetée par le groupe Ametek Inc. en 2008.

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

**Auteur(s) de l'oeuvre** :  
Muirhead et Co. (fabricant)

### Description

Ce moteur phonique est fixé sur une platine carrée, en fonte, à boulonner sur un socle.

### Éléments descriptifs

**Catégories** : astronomie

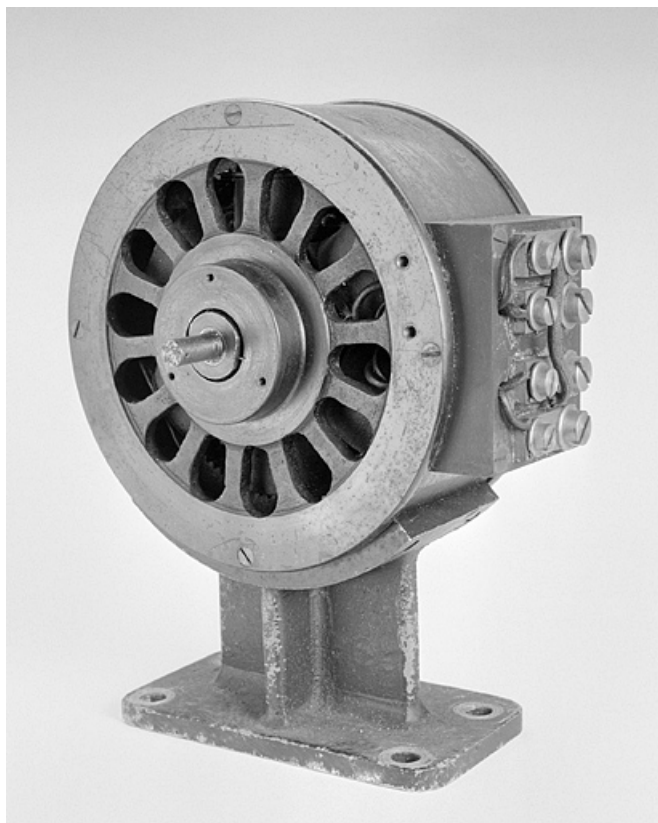
### Informations complémentaires

- Voir le dossier numérisé : <https://patrimoine.bourgognefranchecomte.fr/gtrudov/IM25001949/index.htm>
- Muirhead Avionics - Ametek MRO : <https://httpmuirheadavionics.com>

**Aire d'étude et canton** : Besançon

**Dénomination** : générateur d'ondes sonores

© 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 : 20032500795X

Date : 2003

Auteur : Jérôme Mongreville

Reproduction soumise à autorisation du titulaire des droits d'exploitation

© Région Bourgogne-Franche-Comté, Inventaire du patrimoine