

MACHINE À DÉCOUPER PAR CISAILLE (CISAILLE VERNET)

Bourgogne-Franche-Comté, Doubs
Grand'Combe-Châteleu

Situé dans : Ferme, atelier de taillanderie et atelier (puis usine) de tournerie
Vuillemin

Dossier IM25005410 réalisé en 2017

Auteur(s) : Laurent Poupard



Historique

Datant de la première moitié du 20e siècle, la cisaille a été fabriquée par la société Poinçonneuses-Cisailles Vernet, fondée par A. Vernet à Dijon (Côte-d'Or) en 1882 et spécialisée dans les machines utilisées pour le travail de la tôle. Comptant 200 salariés en 1911, cette entreprise en avait 137 en 2016 (l'atelier d'origine, au 4 rue de Colmar, a été transféré dans la zone industrielle de Dijon-nord en 1982 et la société acquise par l'Allemand Behringer en 1995).

Période(s) principale(s) : 1ère moitié 20e siècle

Dates :

Auteur(s) de l'oeuvre :

Vernet A. (constructeur)

Description

La cisaille est formée par un bâti en fonte en forme de V horizontal, dont la partie basse fixe porte la contre-lame. Sur la partie haute sont articulés la lame et son levier : la lame est fixée à une extrémité par un axe, autour duquel elle pivote verticalement, tandis qu'à l'autre extrémité, le levier permet de l'abaisser ou de la lever. Les pieds sont boulonnés sur une tablette en bois portée par une poutrelle métallique.

Éléments descriptifs

Structures : produit élaboré d'origine minérale solide en masse, produit brut, produit semi-fini

État de conservation :

en état de marche

Sources documentaires

Bibliographie

- **Dijon : Vernet-Behringer, un leader mondial bien outillé. Le Bien public, 6 août 2016**

Dijon : Vernet-Behringer, un leader mondial bien outillé. Le Bien public, 6 août 2016. Document accessible en ligne sur le site du Bien public : <http://www.bienpublic.com/edition-dijon-ville/2016/08/06/vernet-behringer-un-leader-mondial-bien-outille> (consultation : 28 novembre 2017)

Témoignages oraux

- **Vuillemin Benoît (témoignage oral)**

Vuillemin Benoît, exploitant la ferronnerie d'art. Grand'Combe-Châteleu

Informations complémentaires

- **Vernet-Behringer** : <https://www.vernet-behringer.com/fr/>

Thématiques : patrimoine industriel du Doubs

Aire d'étude et canton : Pays horloger (le)

Dénomination : machine à découper par cisaille

© Région Bourgogne-Franche-Comté, Inventaire du patrimoine



Vue d'ensemble.

25, Grand'Combe-Châteleu, 5-9 Pré Rondot

N° de l'illustration : 20172501584NUC4A

Date : 2017

Auteur : Sonia Dourlot

Reproduction soumise à autorisation du titulaire des droits d'exploitation

© Région Bourgogne-Franche-Comté, Inventaire du patrimoine



Plaque du constructeur (Vernet).

25, Grand'Combe-Châteleu, 5-9 Pré Rondot

N° de l'illustration : 20172501585NUC4A

Date : 2017

Auteur : Sonia Dourlot

Reproduction soumise à autorisation du titulaire des droits d'exploitation

© Région Bourgogne-Franche-Comté, Inventaire du patrimoine