

Hauts-de-France, Oise  
Saint-Félix  
le Moulin-de-Saint-Félix

## Le mobilier de la brosserie Autin

### Références du dossier

Numéro de dossier : IM60001700  
Date de l'enquête initiale : 1999  
Date(s) de rédaction : 2003  
Cadre de l'étude : patrimoine industriel arrondissement de Clermont

### Désignation

### Localisation

Aire d'étude et canton :  
*Aire d'étude* : Oise, *Canton* : Mouy  
Précisions :

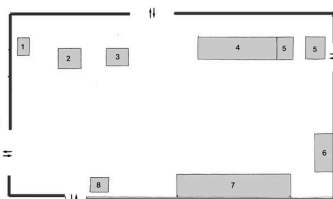
### Historique

L'usine de brosserie a conservé tout son outillage et ses machines, remontant pour certaines au début du 20e siècle. Ces machines énergétiques et de production constitue un témoin important de cette industrie, particulièrement développée dans le département de l'Oise. L'ensemble, en parfait état de marche, est présenté dans le cadre du musée de la brosserie.

### Illustrations

Plan de situation des oeuvres : croquis du premier atelier de fabrication

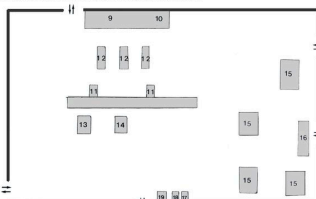
1. machine à découper par rouleaux (type à bras)
2. machine à découper (rouleaux) (Gardet Ecole & cie)
3. machine à découper par roue (type à bras)
4. Ensemble de quatre machines à copier (décorées l'année 1914)
5. Ensemble de deux machines à découper (rouleaux)
6. Ensemble de deux machines à copier (rouleaux à bras et à réglage à double percage)
7. Ensemble de deux machines à polir : ponçuses et polissoirs LDP
8. Machine à contre-presser



Plan de localisation des  
oeuvres, atelier de fabrication 1.  
Phot. Fournier  
Bertrand (reproduction)  
IVR22\_20046003105NUCAB

Plan de situation des oeuvres : croquis du second atelier de fabrication

9. Ensemble de trois machines à poncer simples (type à bras)
10. Machine à découper par roue
11. Ensemble de ponçages
12. Ensemble de trois machines à seraser - brosseuse (Watteau)
13. Machine à poncer et à régler à double percage
14. Machine à poncer et à régler les brisures à double percage de la brosse (type à bras)
15. Ensemble de quatre machines à poncer et à régler (Zahradsky type à bras)
16. Ensemble de deux machines à découper par roue - roue à double percage
17. Machine à poncer - machine à monter à Grand Schoen
18. Ensemble de deux machines à monter - machines à monter à Foid Flandre Hs
19. Machine à régler par appui - presser (type à bras)



Plan de localisation des  
oeuvres : atelier de fabrication 2  
Phot. Fournier  
Bertrand (reproduction)  
IVR22\_20046003106NUCAB

### Dossiers liés

Édifice : Ancien moulin à blé, puis à foulon, dits Moulin d'Achon, puis Moulin de Saint-Félix, puis brosserie Autin, devenue musée, dit Moulin-Brosserie de Saint-Félix (IA60001139) Hauts-de-France, Oise, Saint-Félix, le Moulin-de-Saint-Félix

### Dossier(s) de synthèse :

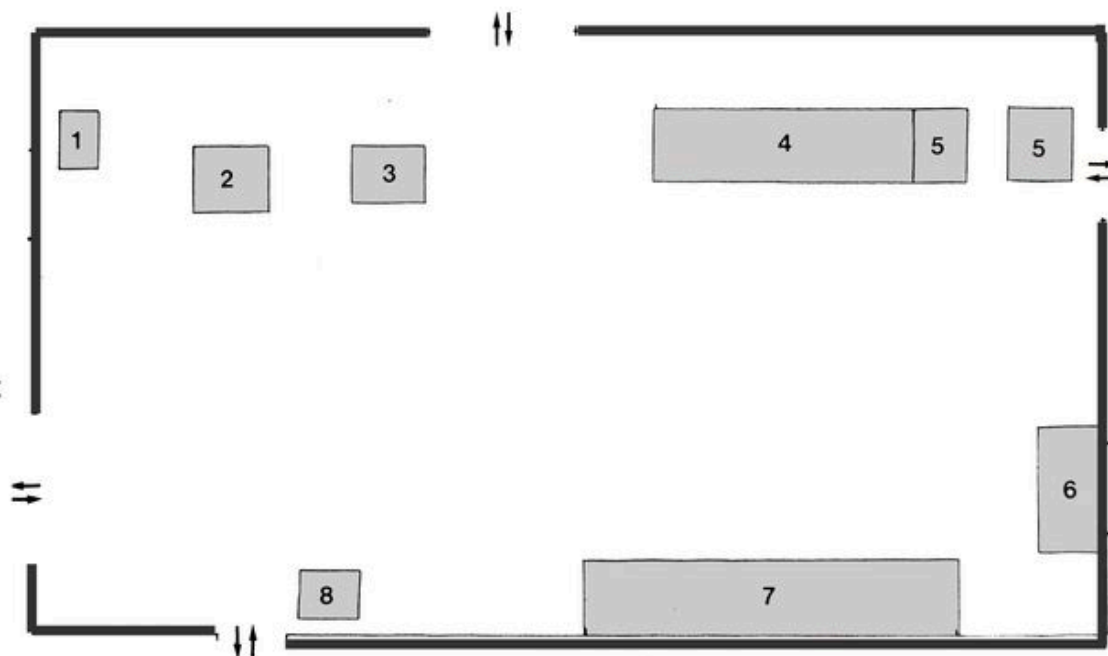
Le patrimoine industriel de l'Oise (IA60002075)

Auteur(s) du dossier : Hélène Colzy-Frichet

Copyright(s) : (c) Région Hauts-de-France - Inventaire général

### Plan de situation des oeuvres : croquis du premier atelier de fabrication

1. machine à découper par scie (scie à os)
2. machine à raboter (raboteuse J. Guillet Ecre & cie)
3. machine à découper par scie : scie à ruban pour le chantournage
4. Ensemble de quatre machines à copier (décoreuse Flandre Despicq)
5. Ensemble de deux machines à raboter (toupie)
6. Ensemble de deux machines à percer les brosses à têtes et à habits à double perçage
7. Ensemble de deux machines à polir : ponceuse et polisseuse LDP
8. Machine à contre-percer



Plan de localisation des oeuvres, atelier de fabrication 1.

IVR22\_20046003105NUCAB

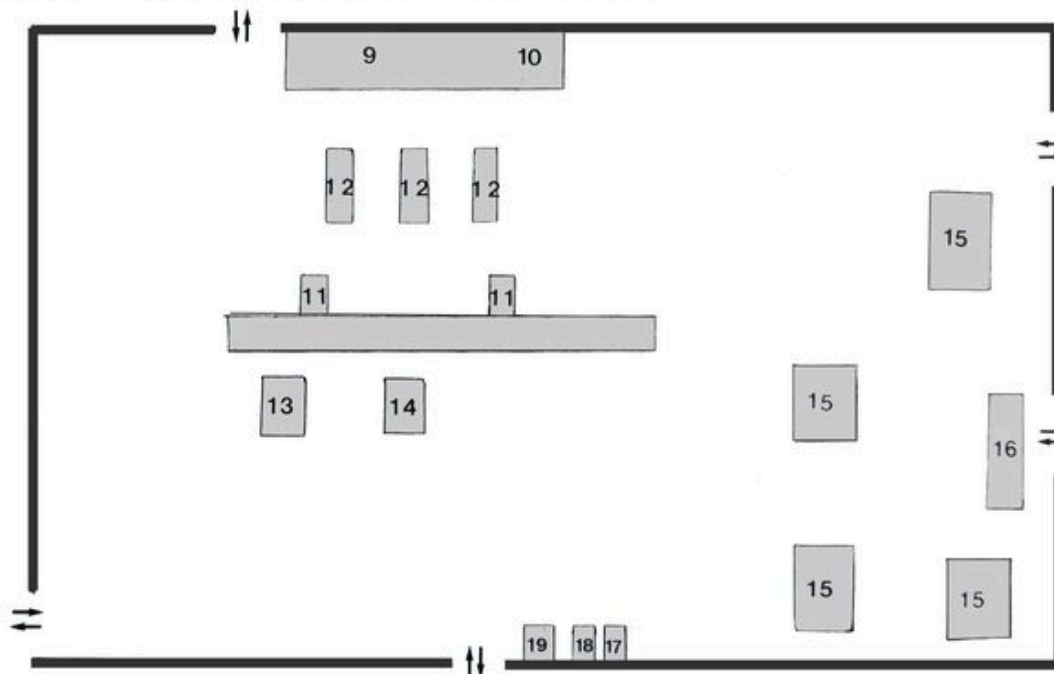
Auteur de l'illustration : Fournier Bertrand (reproduction)

(c) Région Hauts-de-France - Inventaire général

reproduction soumise à autorisation du titulaire des droits d'exploitation

Plan de situation des oeuvres : croquis du second atelier de fabrication

9. Ensemble de trois machines à percer simple Thiré
10. Machine à découper par scie
11. Tonneau de polissage
12. Ensemble de trois machines à araser : tondeuse Watteeuw
13. Machines à percer et à insérer et à mettre les soies
14. Machines à percer à insérer à monter les brosses à dents (provient de la Soc. gén. Brosserie, Mouy)
15. ensemble de quatre machines à percer et à insérer Zahoransky avec guideuse
16. Ensemble de deux machines à découper par cisaille : massicot guillotine
17. Machine à imprimer : machine à marquer à chaud Scheidt
18. Ensemble de deux machines à imprimer : machines à marquer à froid Flandre fils
19. Machine à revêtir par dépôt : presse Leroy pour fixer les coussins des brosses.



Plan de localisation des oeuvres : atelier de fabrication 2

IVR22\_20046003106NUCAB

Auteur de l'illustration : Fournier Bertrand (reproduction)

(c) Région Hauts-de-France - Inventaire général

reproduction soumise à autorisation du titulaire des droits d'exploitation