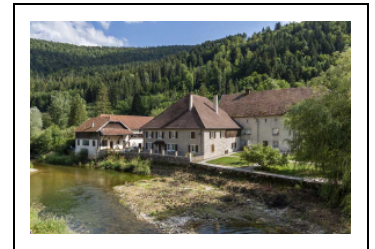


FERME, FORGE ET ATELIER D'HORLOGERIE (FABRIQUE D'HORLOGES MONUMENTALES) PRÊTRE

Bourgogne-Franche-Comté, Doubs
Rosureux
1-3 impasse de la Truite

Dossier IA25001916 réalisé en 2018 revu en 2019

Auteur(s) : Laurent Poupard



Présentation

Dessinée sur le plan cadastral de 1832 (B 30), la ferme appartient alors au tanneur Xavier Daigney (1776-1846). Celui-ci la reconstruit en 1835 (date portée sur un linteau avec les initiales XD), après sa destruction lors de l'incendie du village dans la nuit du 19 au 20 mars 1834. Daigney est aussi propriétaire du petit battoir d'écorces voisin (B 147), dont la roue hydraulique verticale est établie sur le ruisseau du Fondereau au confluent de ce dernier avec le Dessoubre. Ce battoir est mitoyen d'une forge (B 146), aussi dotée d'une roue hydraulique, propriété de la veuve et des héritiers d'Alexandre Simon. Un Simon avait pris en 1547 à cens le moulin du sacristain de Vauclose (par la suite dit moulin banal) et la même famille fournit au 18^e siècle plusieurs des maîtres cloutiers de Rosureux (avec les Pêcheur, Robert, etc.). Victor Daigney (1811 ou 1812- ?) succède à son père et achète vers 1847 la forge à François Bourgeat, qui en est propriétaire depuis 1841 environ.

Les biens de Daigney sont partagés en 1852 ou 1853 : une partie de la ferme échoit à Marie Joseph Joly, veuve de son frère Jean-Baptiste (décédé en 1852), qui se remarie en 1853 avec Chrysostome Pêcheur (François Chrysostome, 1817-1858). Cette partie est restée dans la famille Pêcheur jusqu'à nos jours. Le reste de la propriété est acquis par le mécanicien et horloger Lucien Prêtre. L'*Annuaire du Doubs* de 1852 reflète d'ailleurs cette partition dans sa statistique de l'utilisation des rivières et ruisseaux. Il recense l'établissement de Pêcheur (en amont de la forge) - un moulin à blé à deux paires de meules, une scie monolame ("1 feuille de scie verticale") et une ribe, actionné par deux roues hydrauliques -, avec cette observation : "pas de chômage. 10 000 fr. d'affaires par an". A propos de celui de Prêtre : "forge de taillanderie, atelier de construction, machine à battre (4 roues)", avec pour observation : "quelque chômage. 4 000 fr. d'affaires par an".

Lucien Prêtre (Pierre Ignace dit Lucien, 1813-1884) est le fils de Théophile Prêtre (1782-1842), cultivateur à Narbief à partir de 1800 environ mais aussi fabricant de mouvements d'horloges monumentales. Associé avec Ferréol Guillemain (vers 1779-1839), il réalise des mouvements "cage fer" en fer forgé (l'un d'entre eux est encore visible à Voillans). Théophile se consacre à partir de 1810 à la fabrication des horloges, au Bizot. Pour agrandir son affaire et bénéficier d'une force motrice permettant de mettre en jeu ses machines, Lucien la transfère donc au milieu du siècle dans la ferme Daigney, qui lui sert d'habitation, et dans la forge de taillanderie attachée. Il modifie les bâtiments : le battoir vers 1857 et la ferme vers 1876 (d'après la matrice cadastrale), la forge en 1865 (date portée sur un linteau avec les initiales P et CIL).

Ses fils Asther (Asther Joseph Théophile, 1844-1919), marié en 1877 avec une nièce de Chrysostome Pêcheur, et César (Benjamin Alix César, 1846-1877) le rejoignent dans l'entreprise. Au décès de César (à 31 ans), Asther se trouve seul à la tête de l'affaire, qu'il développe tout en employant certainement au maximum une dizaine de personnes. La forge accueille à l'étage l'atelier, avec un établi continu derrière chaque rangée de fenêtres, tandis que la ferme abrite le travail de précision (à l'étage), soit la fabrication des cadrans (fixés sur un support en bois fruitier), le réglage et les finitions, ainsi que l'habitation d'Asther (côté rivière) et une salle à manger pour les ouvriers (côté rue).

Une brochure de la société Asther Prêtre Fils, éditée dans le dernier quart du 19^e siècle, énumère la production : "horloges d'églises, hôtels de ville, usines, chemin de fer, collèges, mairies ; régulateurs de précision, compteurs et machines diverses, fentes d'engrenages, instruments de précision". Production vendue sur le marché national (Doubs, Haute-Saône, Jura, Saône-et-Loire, Vosges, Haut-Rhin, Vaucluse, Gard, Hérault, Lot, Puy-de-Dôme, Haute-Loire, Cantal et Aveyron) et en Suisse (mais aussi en Espagne, en Amérique du Sud, etc.). Mettant en avant calculs, "application la plus rigoureuse des principes de la mécanique et de l'horlogerie" et "machines spéciales" pour la fabrication (travaillant avec une précision de l'ordre du centième de millimètre), il explique utiliser bronze, acier trempé, fer et fonte. Cette dernière est fournie par une fonderie de Seloncourt tandis que les cadrans émaillés viennent de Morez, des entreprises Malfroy puis Renaud (ils peuvent aussi être en fer peint ou en verre). Les roues hydrauliques ont certainement déjà laissé la place à une turbine.

A Asther succèdent ses deux fils : Lucien (Lucien Jules Asther, 1891-1937) et César (Paul César, 1895-1976), mais ce dernier s'établit rapidement cultivateur, travaillant pour l'horlogerie "sur la fenêtre" uniquement. Lucien poursuit donc l'entreprise, reprise par ses deux fils : Henri (1912-1984) et Robert (1916-2009). Le premier s'oriente vers la mécanique générale et le dépannage des machines de scierie puis liquide l'atelier, arrêté lors de la Deuxième Guerre mondiale, tandis que le deuxième part travailler à Vélars-sur-Ouche (Côte-d'Or) dans la fonderie de cloches d'Adolphe Farnier (il démarrera en 1950 sa propre affaire d'horlogerie à Cour-Saint-Maurice : voir en annexe). Les bâtiments ont depuis été convertis en habitation.

Historique

Dessinée sur le plan cadastral de 1832 (B 30), la ferme appartient alors au tanneur Xavier Daigney, aussi propriétaire à Longeville-lès-Russey, qui la reconstruit en 1835 (date portée sur un linteau avec les initiales XD), après sa destruction lors de l'incendie du village dans la nuit du 19 au 20 mars 1834. Il est aussi propriétaire du petit battoir d'écorces voisin (B 147), sur le ruisseau du Fondereau. Victor Daigney, qui succède à son père, achète vers 1847 la forge mitoyenne du battoir (B 146), propriété des héritiers d'Alexandre Simon puis de François Bourgeat. Ses biens sont partagés en 1852 ou 1853 : une partie de la ferme échoit à Marie Josephte Joly, veuve de son frère Jean-Baptiste (décédé en 1852), qui se remarie en 1853 avec Chrysostome Pêcheur (François Chrysostome, 1817-1858). Cette partie est restée dans la famille Pêcheur jusqu'à nos jours. Le reste de la propriété est acquis par le mécanicien et horloger Lucien Prêtre. L'*Annuaire du Doubs* de 1852 reflète d'ailleurs cette partition dans sa statistique de l'utilisation des rivières et ruisseaux. Il recense l'établissement de Pêcheur (en amont de la forge) - un moulin à blé à deux paires de meules, une scie monolame ("1 feuille de scie verticale") et une ribe, actionné par deux roues hydrauliques - et celui de Prêtre - "forge de taillanderie, atelier de construction, machine à battre (4 roues)". Lucien Prêtre (Pierre Ignace dit Lucien, 1813-1884) est le fils de Théophile Prêtre (1782-1842), cultivateur à Narbief à partir de 1800 environ mais aussi fabricant de mouvements d'horloges monumentales, qui réalise des mouvements "cage fer" en fer forgé. Théophile se consacre à partir de 1810 à la fabrication des horloges, au Bizot. Pour agrandir son affaire et bénéficier d'une force motrice, Lucien la transfère donc au milieu du siècle à Rosureux, dans la ferme Daigney (qui lui sert d'habitation) et dans la forge de taillanderie attachée. Il modifie les bâtiments : le battoir vers 1857 et la ferme vers 1876 (d'après la matrice cadastrale), la forge en 1865 (date portée sur un linteau avec les initiales P et CIL). Ses fils Asther (1844-1919) et César (1846-1877) le rejoignent dans l'entreprise. Au décès de César, Asther se trouve seul à la tête de l'affaire, qu'il développe tout en employant certainement au maximum une dizaine de personnes. La forge accueille à l'étage l'atelier, avec un établi continu derrière chaque rangée de fenêtres, tandis que la ferme abrite le travail de précision (à l'étage), soit la fabrication des cadrans, le réglage et les finitions, ainsi que l'habitation d'Asther (côté rivière) et une salle à manger pour les ouvriers (côté rue). A Asther succèdent ses deux fils : Lucien (1891-1937) et César (1895-1976), mais ce dernier s'établit rapidement cultivateur, travaillant pour l'horlogerie "sur la fenêtre" uniquement. Lucien poursuit donc l'entreprise, reprise par ses deux fils : Henri (1912-1984) et Robert (1916-2009). Le premier s'oriente vers la mécanique générale et le dépannage des machines de scierie puis liquide l'atelier, arrêté lors de la Deuxième Guerre mondiale, tandis que le deuxième part travailler à Vélars-sur-Ouche (Côte-d'Or) dans la fonderie de cloches d'Adolphe Farnier (il démarrera en 1950 sa propre affaire d'horlogerie à Cour-Saint-Maurice). Les bâtiments ont depuis été convertis en habitation.

Période(s) principale(s) : 2e quart 19e siècle / 3e quart 19e siècle / 4e quart 19e siècle

Dates : 1835 (porte la date) / 1865 (porte la date)

Auteur(s) de l'oeuvre :

maître d'oeuvre inconnu ()

Description

Le site comporte trois bâtiments principaux : à l'ouest celui reconstruit en 1835 par Daigney, mitoyen au nord celui ayant abrité une partie des installations et le logement Prêtre, séparée à l'est l'ancienne forge modifiée en 1865. Ces bâtiments ont des murs en moellons calcaires enduits, avec essentage de planches dans les pignons, et des toits à longs pans et couverture de tuiles mécaniques. L'ancienne forge est formée de deux corps perpendiculaires, à étage carré et étage en surcroît, dont le toit associe pignon couvert au sud et à l'est à une demi-croupe à l'ouest. Les murs de l'étage en surcroît du corps orienté nord-sud sont en lattis de plâtre ; l'étage carré de ce corps est largement ouvert d'une rangée de fenêtres multiples vers l'ouest et de fenêtres horlogères à l'est. L'habitation Prêtre, dont les murs nord et ouest ont été décrépés, est coiffée d'un toit à croupes et comporte sous-sol, étage carré et comble. La ferme, qui a un pignon couvert à l'est et une demi-croupe à l'ouest, compte deux étages carrés et un comble. Habitation et ferme sont chacune partiellement desservies par une rampe d'accès (levée de grange) au sud, côté où la deuxième présente une belle galerie en bois.

Éléments descriptifs

Murs : calcaire, moellon, enduit partiel, essentage de planches

Toit : tuile mécanique

Étages : 2 étages carrés, étage de comble

Élévation : élévation à travées

Type(s) de couverture : toit à longs pans pignon couvert; croupe; demi-croupe; noue

Escaliers : escalier dans-oeuvre

Autres organes de circulations : rampe d'accès

Typologie : baie horlogère, baie multiple

Energie utilisée : énergie hydraulique produite sur place

Sources documentaires

Documents d'archives

- **Archives départementales du Doubs : 3 P 505 Cadastre de la commune de Rosureux, 1832-1934.**
Archives départementales du Doubs : 3 P 505 Cadastre de la commune de Rosureux, 1832-1934. - 3 P 505 : Atlas parcellaire (5 feuilles), 1832. - 3 P 505/1 : Registre des états de sections, [1833]. - 3 P 505/2 : Matrice cadastrale des propriétés bâties et non bâties, [1834-1913]. - 3 P 505/3 : Matrice cadastrale des propriétés bâties, 1882-1910. - 3 P 505/4 : Matrice cadastrale des propriétés non bâties, 1914-1934. - 3 P 505/5 : Matrice cadastrale des propriétés bâties, 1911-1934.
Lieu de conservation : Archives départementales du Doubs, Besançon- Cote du document : 3 P 505
- **Archives de la société Prêtre à Mamirolle, 19e-21e siècles.**
Archives de la société Prêtre à Mamirolle, 19e-21e siècles. Notamment un registre d'inventaire intitulé "Horloges posées par Prêtre Asther Fils, Horloger Mécanicien à Rosureux (Doubs) 1885".
- **Statistique de l'utilisation de la force motrice des eaux, 1851.**
Statistique de l'utilisation de la force motrice des eaux. Annuaire départemental du Doubs pour 1852, 40e année, 1851, p. 103-158.
- **Fabrique spéciale d'horloges publiques Prêtre Asther Fils [...], 4e quart 19e siècle.**
Fabrique spéciale d'horloges publiques Prêtre Asther Fils [...]. - Besançon : Impr. Abel Cariage, s.d. [4e quart 19e siècle]. 13 p. : 1 pl. dépl. h.t. (20,5 x 28 cm) ; 20,5 cm.
Lieu de conservation : Archives de la société Prêtre et Fils, Mamirolle
- **En-tête de la Fabrique spéciale d'Horloges monumentales Prêtre Fils, constructeur à Rosureux (Doubs), limite 19e siècle 20e siècle.**
En-tête de la Fabrique spéciale d'Horloges monumentales Prêtre Fils, constructeur à Rosureux (Doubs), limite 19e siècle 20e siècle.
- **Fabrique d'horloges monumentales Prêtre & ses Fils [dépliant publicitaire], 1er quart 20e siècle.**
Fabrique d'horloges monumentales Prêtre & ses Fils [dépliant publicitaire]. - S.l. : s.n., s.d. [1er quart 20e siècle]. 42 x 27 cm.
Lieu de conservation : Archives de la société Prêtre et Fils, Mamirolle
- **Fabrique d'horloges monumentales Prêtre Père & Fils [affiche publicitaire], 1909.**
Fabrique d'horloges monumentales Prêtre Père & Fils [affiche publicitaire]. - Paris : Impr. Grandperrin, s.d. [1909]. 42 x 27 cm.
Lieu de conservation : Archives de la société Prêtre et Fils, Mamirolle

Documents figurés

- **Horloge à sonnerie des quarts et heures système Prêtre Fils, 4e quart 19e siècle.**
Horloge à sonnerie des quarts et heures système Prêtre Fils, dessin imprimé, s.n., s.d. [4e quart 19e siècle], 20,5 x 28 cm.
Pl. dépl. placée en tête d'une notice intitulée : Fabrique spéciale d'horloges publiques Prêtre Asther Fils [...]
Lieu de conservation : Archives de la société Prêtre et Fils, Mamirolle
- **[Horloge d'Arc-sous-Cicon], limite 19e siècle 20e siècle.**
[Horloge d'Arc-sous-Cicon], photographie, s.n., s.d. [limite 19e siècle 20e siècle].
Lieu de conservation : Archives de la société Prêtre et Fils, Mamirolle
- **[Portrait de Lucien Prêtre (1813-1884)], 4e quart 19e siècle.**
[Portrait de Lucien Prêtre (1813-1884)], photographie, par E. Gartheis au Locle (Suisse), s.d. [4e quart 19e siècle].
Lieu de conservation : Archives de la société Prêtre et Fils, Mamirolle
- **[Carte d'exposant d'Asther Prêtre à l'Exposition universelle de 1878 à Paris].**
[Carte d'exposant d'Asther Prêtre à l'Exposition universelle de 1878 à Paris], photographie, s.n., 1878.
Lieu de conservation : Archives de la société Prêtre et Fils, Mamirolle
- **[Asther Prêtre et un deuxième personnage devant l'atelier], vers 1895 ?**
[Asther Prêtre et un deuxième personnage devant l'atelier], photographie, s.n., s.d. [vers 1895 ?]
Lieu de conservation : Archives de la société Prêtre et Fils, Mamirolle
- **[Asther Prêtre en famille, avec un personnage non identifié, devant sa maison], vers 1895 ?**
[Asther Prêtre en famille, avec un personnage non identifié, devant sa maison], photographie, s.n., s.d. [vers 1895 ?]
Lieu de conservation : Archives de la société Prêtre et Fils, Mamirolle

- **[Vue d'ensemble de l'atelier], 1er quart 20e siècle ?**
[Vue d'ensemble de l'atelier], photographie, par Jouffroy à Ornans, s.d. [1er quart 20e siècle ?]
Lieu de conservation : Archives de la société Prêtre et Fils, Mamirolle
- **[Portrait de Lucien Prêtre (1891-1937)], 1ère moitié 20e siècle.**
[Portrait de Lucien Prêtre (1891-1937)], photographie, s.n., s.d. [1ère moitié 20e siècle].
Lieu de conservation : Archives de la société Prêtre et Fils, Mamirolle

Documents multimédias

- **Monneret, Christian. Recherches généalogiques.**
Monneret, Christian. Recherches généalogiques. Accessibles en ligne sur le site de Geneanet : <http://gw.geneanet.org/>
- **Prêtre, Alain. Recherches généalogiques**
Prêtre, Alain. Recherches généalogiques. Accessibles en ligne sur le site de Geneanet : <http://gw.geneanet.org/>

Bibliographie

- **Boiteux, Marie-Claire. Les rouages de l'excellence, 25 mars 2017.**
Boiteux, Marie-Claire. Les rouages de l'excellence. L'Est républicain, édition du Doubs, samedi 25 mars 2017, ill.
- **Courtieu, Jean (dir.). Dictionnaire des communes du département du Doubs, 1982-1987.**
Courtieu, Jean (dir.). Dictionnaire des communes du département du Doubs. - Besançon : Cêtre, 1982-1987. 6 t., 3566 p. : ill. ; 24 cm.
- **Prêtre, Christian. Prêtre et Fils : sept générations d'horlogers mécaniciens, 2017.**
Prêtre, Christian. Prêtre et Fils : sept générations d'horlogers mécaniciens. In : L'horlogerie, fille du temps : actes du cycle de conférences dans le massif du Jura, septembre 2016-juin 2017. - Besançon : Association française des Amateurs d'Horlogerie ancienne, 2017, p. 109-114 : ill.
- **Vuillet, Bernard. Entre Doubs et Dessoubre en 1900. Tome I, Le canton du Russey, 1982.**
Vuillet, Bernard. Entre Doubs et Dessoubre en 1900. Tome I, Le canton du Russey, d'après la collection de cartes postales de Georges Caille. - Les Gras : B. Vuillet, 1982. 360 p. : cartes postales ; 31 cm.

Témoignages oraux

- **Pêcheur, Jacques et Marie-Christine (témoignage oral)**
Pêcheur, Jacques et Marie-Christine. Propriétaires d'une partie de l'ancienne ferme Daigney. Rosureux.
- **Prêtre, Christian (témoignage oral)**
Prêtre, Christian. Fils de Robert Prêtre et père de Nicolas Prêtre, dirigeant de la société Prêtre et Fils.
- **Prêtre, Jacky (témoignage oral)**
Prêtre, Jacky. Fils d'Henri Prêtre et cousin de Christian Prêtre. Avanne-Aveney.

Informations complémentaires

- **Société Prêtre et Fils** : <https://httpwww.pretre-et-fils.fr>

Annexes

Historique de la fabrique d'horloges monumentales Prêtre et Fils

Lucien Prêtre (Pierre Ignace dit Lucien, 1813-1884) descend d'une famille attestée en 1520 à Boncourt (canton du Jura, Suisse), qui s'installe en France en 1640. Il est le fils de Théophile Prêtre (1782-1842), cultivateur à Narbief à partir de 1800 environ, lequel réalise aussi, associé avec l'horloger Ferréol Guillemain (vers 1779-1839), quelques mouvements d'horloges monumentales en fer forgé (une est attestée à Voillans). Sur un papier à en-tête, la maison Prêtre est réputée fondée en 1780 sans que cette date ne soit explicitée : renvoie-t-elle à une activité horlogère de Claude Ignace Prêtre (vers 1744-1825), le père de Théophile ?

Lucien s'établit au Bizot où, à partir de 1810, il se consacre à la fabrication des horloges. Pour agrandir son affaire et bénéficier d'une force motrice permettant de mettre en jeu ses machines, il achète au milieu du siècle une propriété à Rosureux : une partie de la ferme Daigney, qui lui sert d'habitation, et la forge de taillanderie attachée. Il modifie les bâtiments : le battoir vers 1857 et la ferme vers 1876 (d'après la matrice cadastrale), la forge en 1865 (date portée sur un linteau avec les initiales P et CIL). Ses fils Asther (Asther Joseph Théophile, 1844-1919), marié en 1877 avec une nièce de Chrysostome Pêcheur, et César (Benjamin Alix César, 1846-1877) le rejoignent dans l'entreprise.

Tout en employant certainement au maximum une dizaine de personnes, celle-ci se développe sous l'impulsion d'Asther, ingénieur (il invente une fraiseuse mécanique permettant de tailler simultanément les dents de sept ou huit roues) et commerçant. Une brochure de la société Asther Prêtre Fils, éditée dans le dernier quart du 19e siècle, mentionne le diplôme d'honneur obtenu à Paris en 1865 et les médailles, de bronze à Lyon en 1872, d'argent à Besançon en 1860, à Lyon et Paris

en 1878, à Voltri en Italie (et par la suite à Besançon en 1893, lors de l'exposition du centenaire). La production est énumérée : "horloges d'églises, hôtels de ville, usines, chemin de fer, collèges, mairies ; régulateurs de précision, compteurs et machines diverses, fentes d'engrenages, instruments de précision". Production vendue sur le marché national (Doubs, Haute-Saône, Jura, Saône-et-Loire, Vosges, Haut-Rhin, Vaucluse, Gard, Hérault, Lot, Puy-de-Dôme, Haute-Loire, Cantal et Aveyron) et en Suisse (mais aussi en Espagne, en Amérique du Sud, etc.).

Dans cette brochure, Asther rédige tout un chapitre sur la "Nécessité de la mesure du temps". Il écrit : "A aucune époque comme de nos jours, où les chemins de fer et la navigation à la vapeur tendent à remplacer les anciennes voies de communication, l'on a senti aussi vivement la nécessité de la mesure exacte du temps ; les Horloges deviennent d'autant plus indispensables que les départs des convois et les stationnements des bateaux se trouvent réglés à la minute. L'industrie qui se développe de plus en plus dans nos contrées, ne réclame pas moins de précision dans les fonctions des horloges publiques, pour l'emploi et le partage du temps dans le travail des usines et ateliers. D'un autre côté, l'agriculture qui est aussi en voie de progrès commence à comprendre les avantages d'une division exacte du temps. L'importance d'une bonne horloge dans une commune se fait, encore sentir lorsqu'il faut régler le service divin ainsi que les travaux toujours renaissances de la vie civile. Dans les villes de garnison une horloge à marche régulière n'est pas moins indispensable ; car autrement *l'heure militaire* ne serait plus qu'un vain mot. Enfin, de nos jours, où vivre c'est agir, nous comprenons parfaitement pourquoi les Anglais et les Américains du Nord, qui nous ont devancés dans le développement industriel et agricole, tiennent tant à la valeur du temps quand ils disent : « Time is money (le temps est un capital) »."

Mettant en avant calculs, "application la plus rigoureuse des principes de la mécanique et de l'horlogerie" et "machines spéciales" pour la fabrication (travaillant avec une précision de l'ordre du centième de millimètre), il explique utiliser bronze, acier trempé, fer et fonte. Cette dernière est fournie par une fonderie de Seloncourt tandis que les cadrans émaillés viennent de Morez, des entreprises Malfroy puis Renaud (ils peuvent aussi être en fer peint ou en verre). Les roues hydrauliques ont alors certainement déjà laissé la place à une turbine. Animé par un poids de 2 à 4 kg (au lieu de 100 à 200 kg auparavant), chaque mouvement est installé dans une armoire de protection en bois.

A Asther succèdent ses deux fils : Lucien (Lucien Jules Asther, 1891-1937) et César (Paul César, 1895-1976), mais ce dernier s'établit rapidement cultivateur, travaillant pour l'horlogerie "sur la fenêtre" uniquement. Lucien poursuit donc l'entreprise, reprise par ses deux fils : Henri (1912-1984) et Robert (1916-2009). Le premier s'oriente vers la mécanique générale et le dépannage des machines de scierie puis liquide l'atelier, arrêté lors de la Deuxième Guerre mondiale, tandis que le deuxième part travailler à Vélars-sur-Ouche (Côte-d'Or) dans la fonderie de cloches d'Adolphe Farnier, où il fabrique et pose des moteurs de volée.

Robert Prêtre revient dans le Doubs en 1950 et ouvre sa propre affaire à Cour-Saint-Maurice, dans un ancien garage de réparation d'automobiles à la sortie du village sur la route de Maîche. Il transfère en 1956 son activité à Bretonvillers. Il y achète un bâtiment en rez-de-chaussée (actuel 28 rue de Gigot, cadastré 2019 B 292, 293, 360, 361), construit pour être un garage, auquel il fait ajouter un étage pour son logement par l'entrepreneur Della Chiesa, de Cour-Saint-Maurice. L'atelier de mécanique est au rez-de-chaussée et celui de menuiserie dans un petit bâtiment ajouté au sud. Il emploie un ouvrier et fabrique, avec des pièces détachées subsistant des stocks de l'entreprise paternelle, des mouvements puis cesse cette production tout en poursuivant celle des cadrans, des aiguilles et de l'ensemble des accessoires d'horlogerie. Il se consacre surtout à l'électrification des horloges et des systèmes de sonnerie des cloches, et il est très actif sur ce créneau, notamment dans le Jura. Il transforme les horloges mécaniques en horloges à remontage automatique et pose des horloges électromécaniques développées par la société Terrailon, de Perrigny (Jura).

Les deux fils de Robert, Christian et Patrice, rejoignent leur père puis le premier est embauché chez Bodet (société créée en 1868 à Trémentines, Maine-et-Loire), avant de se mettre à son compte en Isère en 1978. De retour dans l'entreprise familiale, il la transfère à Mamirolle où son frère et lui font construire en 1979-1980 leur atelier et leurs deux habitations. Ils travaillent donc en famille, tous les trois, jusqu'au départ de Patrice (qui s'établit fabricant d'horloges comtoises) en 1985. Deux personnes sont embauchées l'année suivante puis une troisième en 1990. Robert prend sa retraite au milieu des années 1990 et Christian poursuit l'activité en s'attachant à conserver les compétences nécessaires à la restauration des horloges mécaniques et particulièrement de celles à forte complexité, comme les horloges astronomiques (il restaure ainsi celle de Beauvais).

La société Prêtre et fils passe en 2009 à son fils Nicolas. En 2018, alors que se pose la question de son extension, elle compte six personnes (dont Christian et Nicolas) plus une secrétaire à mi-temps. Elle conçoit et fabrique toujours des horloges monumentales mécaniques, et entretient plus d'un millier d'installations campanaires.

Fabrique spéciale d'horloges publiques Prêtre Asther Fils [...], [4e quart 19e siècle]

Fabrique spéciale d'horloges publiques Prêtre Asther Fils [...] - Besançon : Impr. Abel Cariage, s.d. [4e quart 19e siècle]. 13 p. : 1 pl. dépl. h.t. (20,5 x 28 cm) ; 20,5 cm.

Thématiques : patrimoine industriel du Doubs

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

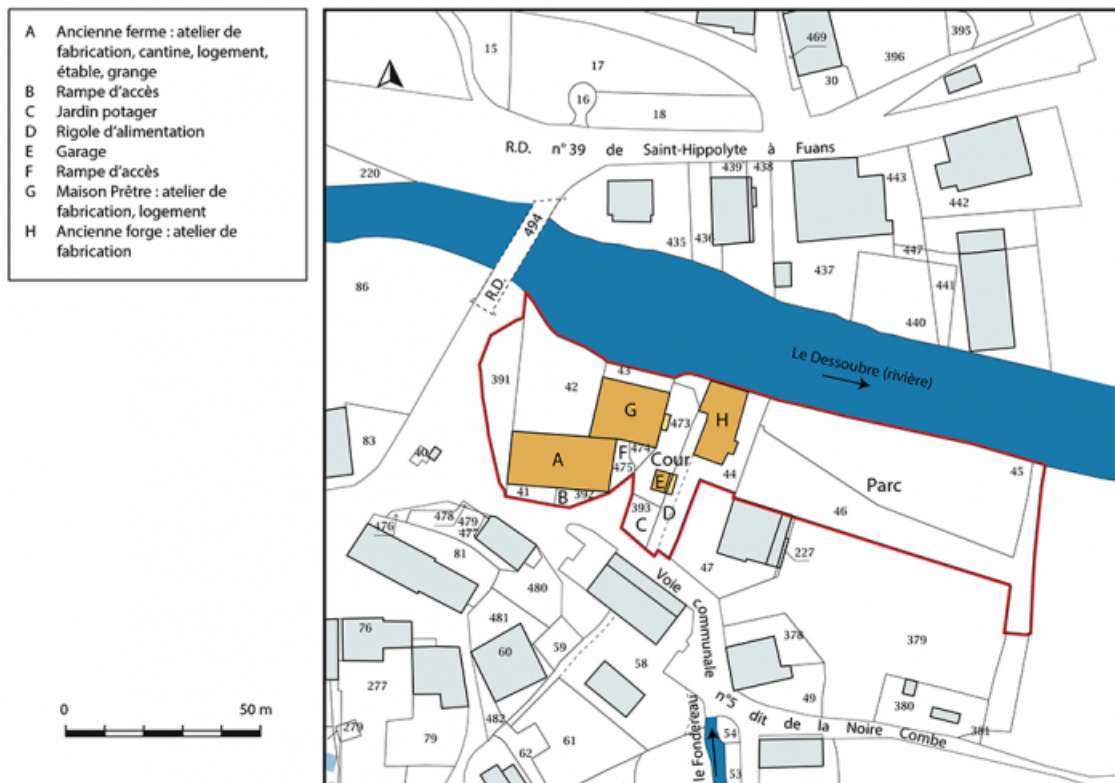
Hydrographie : le Fondereau

Dénomination : ferme, forge, atelier

Parties constituantes non étudiées : atelier de fabrication, logement, étable, grange, cantine, garage, rigole d'alimentation,

rampe d'accès, jardin potager, parc, cour

© Région Bourgogne-Franche-Comté, Inventaire du patrimoine



Plan-masse et de situation. Extrait du plan cadastral, 2018, section B.
25, Rosureux, 1-3 impasse de la Truite

N° de l'illustration : 20202500289NUDA

Date : 2020

Auteur : Bertrand Turina

Reproduction soumise à autorisation du titulaire des droits d'exploitation

© Région Bourgogne-Franche-Comté, Inventaire du patrimoine



Plan-masse et de situation en 1832. Extrait du Plan cadastral parcellaire de la commune de Rosureux [...] Section B du Village.
25, Rosureux, 1-3 impasse de la Truite

Source :

3 P 505 Cadastre de la commune de Rosureux, 1832-1934

- 3 P 505 : Atlas parcellaire (5 feuilles), 1832
- 3 P 505/1 : Registre des états de sections, [1833]
- 3 P 505/2 : Matrice cadastrale des propriétés bâties et non bâties, [1834-1913]
- 3 P 505/3 : Matrice cadastrale des propriétés bâties, 1882-1910
- 3 P 505/4 : Matrice cadastrale des propriétés non bâties, 1914-1934
- 3 P 505/5 : Matrice cadastrale des propriétés bâties, 1911-1934

Lieu de conservation : Archives départementales du Doubs, Besançon - Cote du document : 3 P 505

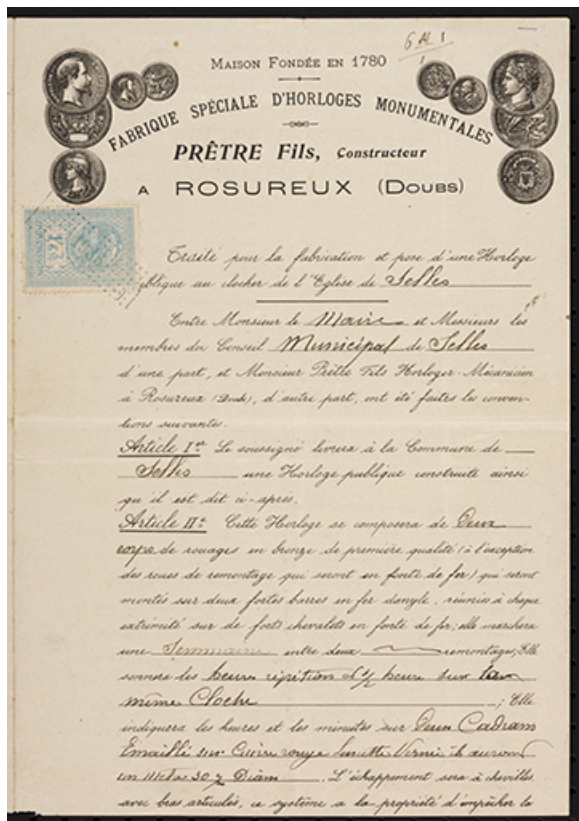
N° de l'illustration : 20192500861NUC4A

Date : 2019

Auteur : Sonia Dourlot

Reproduction soumise à autorisation du titulaire des droits d'exploitation

© Région Bourgogne-Franche-Comté, Inventaire du patrimoine



En-tête de la Fabrique spéciale d'Horloges monumentales Prêtre Fils, constructeur à Rosureux (Doubs), limite 19e siècle 20e siècle
25, Rosureux, 1-3 impasse de la Truite

Source :

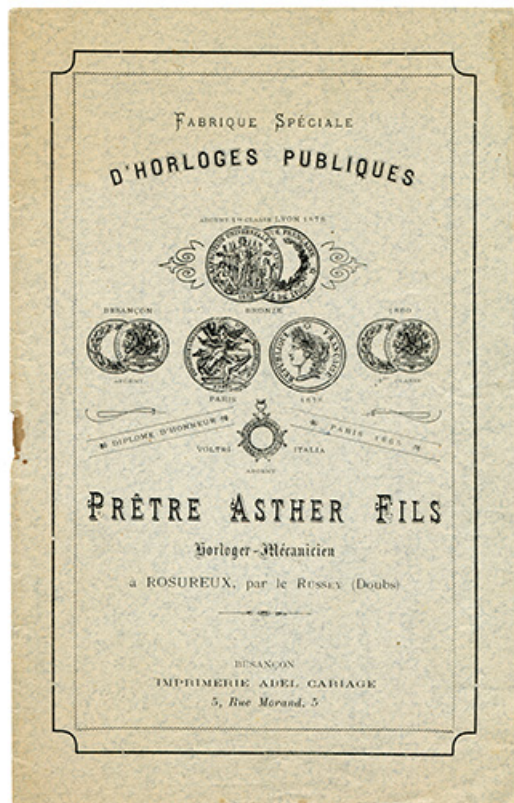
En-tête de la Fabrique spéciale d'Horloges monumentales Prêtre Fils, constructeur à Rosureux (Doubs), limite 19e siècle 20e siècle

N° de l'illustration : 20162500101NUC4A

Date : 2016

Reproduction soumise à autorisation du titulaire des droits d'exploitation

© Région Bourgogne-Franche-Comté, Inventaire du patrimoine



Fabrique spéciale d'horloges publiques Prêtre Asther Fils [... : page de couverture], 4e quart 19e siècle.
25, Rosureux, 1-3 impasse de la Truite

Source :

Fabrique spéciale d'horloges publiques Prêtre Asther Fils [...]. - Besançon : Impr. Abel Cariage, s.d. [4e quart 19e siècle]. 13 p. : 1 pl. dépl. h.t. (20,5 x 28 cm) ; 20,5 cm.

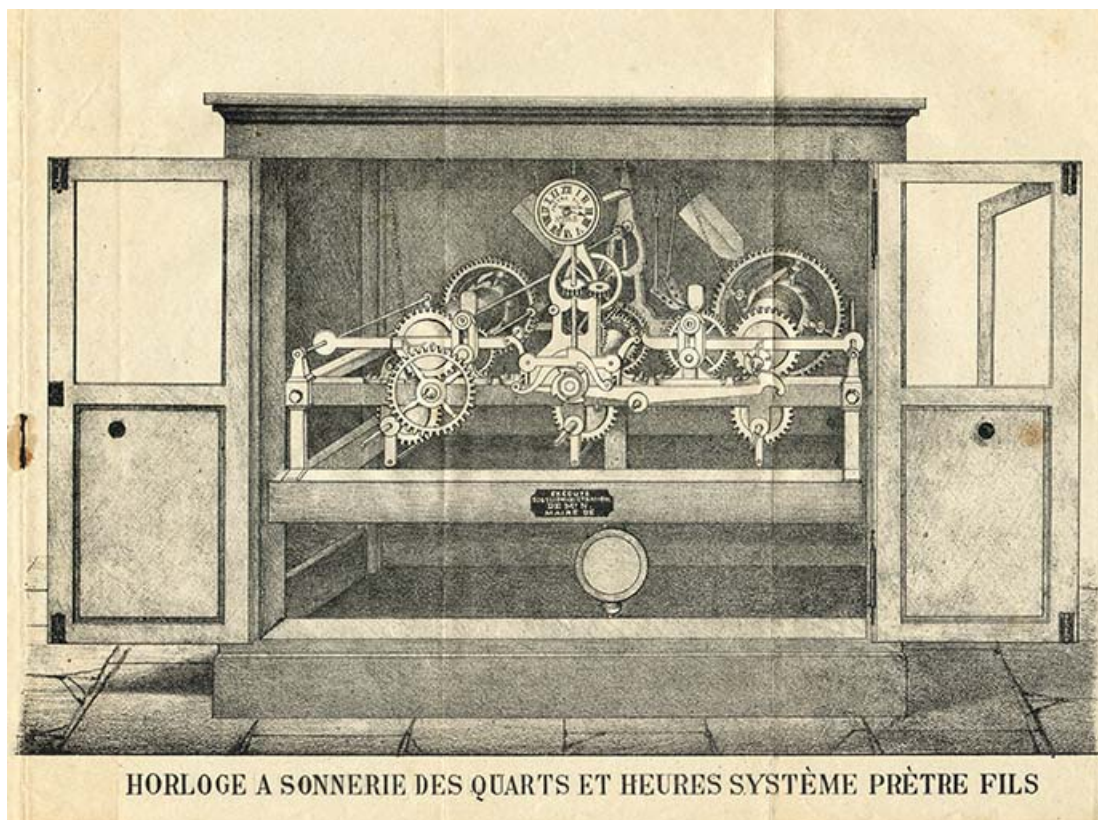
Lieu de conservation : Archives de la société Prêtre et Fils, Mamirolle

N° de l'illustration : 20182501526NUC2A

Date : 2018

Reproduction soumise à autorisation du titulaire des droits d'exploitation

© Région Bourgogne-Franche-Comté, Inventaire du patrimoine



HORLOGE A SONNERIE DES QUARTS ET HEURES SYSTEME PRÊTRE FILS

Horloge à sonnerie des quarts et heures système Prêtre Fils, 4e quart 19e siècle.
25, Rosureux, 1-3 impasse de la Truite

Source :

Horloge à sonnerie des quarts et heures système Prêtre Fils, dessin imprimé, s.n., s.d. [4e quart 19e siècle], 20,5 x 28 cm. Pl. dépl. placée en tête d'une notice intitulée : Fabrique spéciale d'horloges publiques Prêtre Asther Fils [...]
Lieu de conservation : Archives de la société Prêtre et Fils, Mamirolle

N° de l'illustration : 20182501527NUC4A

Date : 2018

Reproduction soumise à autorisation du titulaire des droits d'exploitation

© Région Bourgogne-Franche-Comté, Inventaire du patrimoine



Fabrique d'horloges monumentales Prêtre Père & Fils [affiche publicitaire : recto], 1909.
25, Rosureux, 1-3 impasse de la Truite

Source :

Fabrique d'horloges monumentales Prêtre Père & Fils [affiche publicitaire]. - Paris : Impr. Grandperrin, s.d. [1909].
42 x 27 cm.

Lieu de conservation : Archives de la société Prêtre et Fils, Mamirolle

N° de l'illustration : 20182501577NUC4A

Date : 2018

Reproduction soumise à autorisation du titulaire des droits d'exploitation

© Région Bourgogne-Franche-Comté, Inventaire du patrimoine

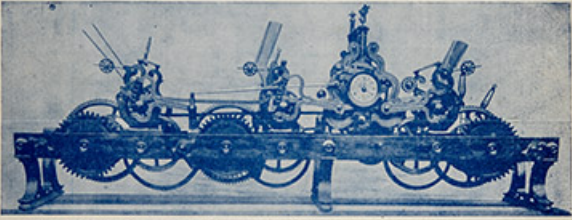
FABRIQUE D'HORLOGES MONUMENTALES
Maison fondée en 1780

PRÊTRE & SES FILS
Horlogers-Mécaniciens
à ROSUREUX
par BONNETAGE (Doubs)

HORLOGES
pour
ÉGLISES
HOTEL DE VILLE
CHATEAUX, MAIRIES
USINES
Chemins de Fer
etc.
COMMISSION
EXPORTATION

RÉCOMPENSES OBTENUES
Besaçon 1860
DIPLOME D'HONNEUR
Paris 1865
Kyon 1872
Vattel (Suisse) 1875
Argentan
Paris 1878
Besaçon 1893
Diplôme d'honneur à la Maison
PRÊTRE & Fils pour son
Horlogerie Paris 1905

Fournisseur des principaux Etablissements de la Ville de Besaçon



Horloges à Jours, à corps de ressorts, montées sur quarts sur deux échelles, tenues sur une trépanne, exportées sur une quatriéme

Description sommaire de nos Horloges

1. Chaque fonction de nos horloges est produite par un ressort spécial monté sur un fil de laiton les deux barres latérales sont en fer d'angles très rigide, montées sur deux charnières en laiton, par deux bords boudins.
2. Toutes les roues composant nos horloges sont en laiton de 1^{re} qualité et propre aux brunneries; tous les pivots sont en acier trempé et poli; les axes sont en acier sur toute leur longueur et se terminent par des joints, les joints et joints, montés dans des caillottes en laiton finies par deux vis.
3. A l'effet d'un mécanisme de construction à double ressorts sans en mouvement par le principe même, l'horloge ne cesse de fonctionner pendant que l'on remonte le poids moteur.
4. L'élévation, plus principale du mouvement, est à cheval et à la propriété d'être horizontale, c'est-à-dire que les vibrations graves ou petites sont d'une égale durée.
5. Toutes nos horloges sont pourvues d'un mécanisme indiquant les heures et les minutes et correspondant au cadran extérieur, de manière que tout mouvement imprimé soit égalisé de ce cadran se reproduit à celui des cadrans extérieurs.
6. Pour garantir le mécanisme de l'horloge contre le contact de la poussière et de tout corps étranger, selon la demande, nous les recouvrons dans une vitrine en bois peint et verni, fermant à clef, lequel vitrine fermé par deux vis qui remontent les joints moteurs, toute la façade de cette vitrine est vitrée en partie supérieure pour permettre de voir de l'extérieur et d'un cadran de l'horloge.
7. La ligne de poids est en acier, après avoir été le meilleur compensateur; elle est recouverte d'un tissu spécial qui la met à l'abri des changements de température. Une fois nos horloges réglées, nous pouvons garantir qu'elles ne varient pas d'une minute par mois.
8. Les matériaux de nos horloges sont à l'entière et sont toujours prêts.
9. Les heures et les minutes des secondes sont conçus d'après un système de notation spéciale, lequel à l'avantage d'être simple et de donner des résultats certains.

La durée et le fonctionnement irréprochable des horloges PRÊTRE père et fils sont reconnus par toutes les communes possédant des vieux gibets et ailleurs par un grand nombre de villes qui nous ont la disposition de l'horlogerie.

Les PHOTOGRAPHES, ainsi que tous les renseignements concernant les horloges, sont adressés FRANCO SUR DEMANDE; en outre nous faisons un VOYAGE A NOS FRAIS dans tous les départements limitrophes du Doubs, pour visiter l'emplacement, prendre les mesures nécessaires et vendre en 12 y a lieu, en outre NANS ACCUS ENLÈVEMENT POUR LES COMMUNES.

quel qu'il soit nous nous engageons, nous nous soumettons pour toute publicité de cette machine nouvelle et nous comptons plus par la qualité de nos pièces que par une vilaine machine qui est toujours payée par le Client en fin de compte.

Fabrique d'horloges monumentales Prêtre & ses Fils [dépliant publicitaire : p. 1], 1er quart 20e siècle.
25, Rosureux, 1-3 impasse de la Truite

Source :

Fabrique d'horloges monumentales Prêtre & ses Fils [dépliant publicitaire]. - S.l. : s.n., s.d. [1er quart 20e siècle].
42 x 27 cm.

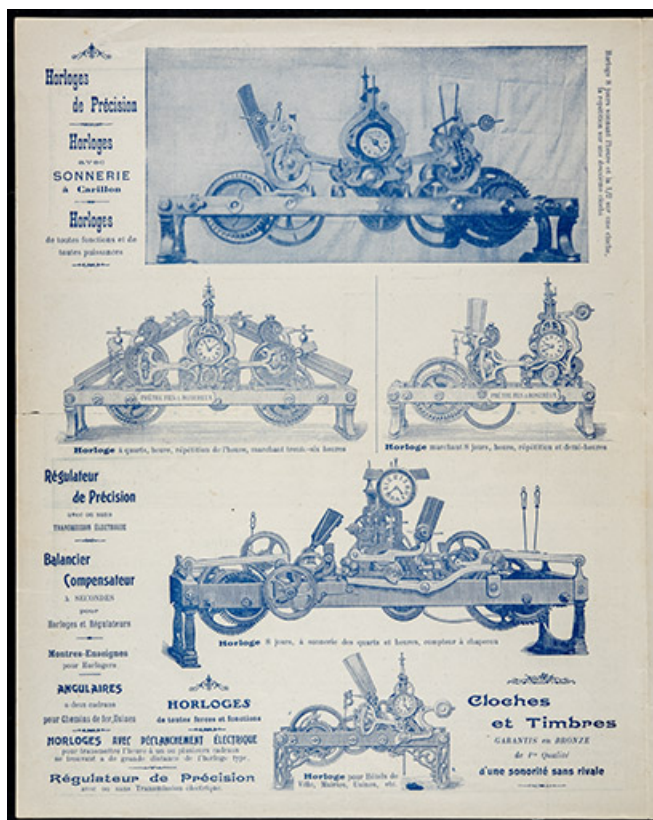
Lieu de conservation : Archives de la société Prêtre et Fils, Mamirolle

N° de l'illustration : 20182501579NUC4A

Date : 2018

Reproduction soumise à autorisation du titulaire des droits d'exploitation

© Région Bourgogne-Franche-Comté, Inventaire du patrimoine



Fabrique d'horloges monumentales Prêtre & ses Fils [dépliant publicitaire : p. 2], 1er quart 20e siècle.
25, Mamirolle, 10 rue des Quatre Vents

Source :

Fabrique d'horloges monumentales Prêtre & ses Fils [dépliant publicitaire]. - S.l. : s.n., s.d. [1er quart 20e siècle].
42 x 27 cm.

Lieu de conservation : Archives de la société Prêtre et Fils, Mamirolle

N° de l'illustration : 20182501580NUC4A

Date : 2018

Reproduction soumise à autorisation du titulaire des droits d'exploitation

© Région Bourgogne-Franche-Comté, Inventaire du patrimoine

Prix des Horloges sans Accessoires

N° d'ordre	PESANTEUR DES CLOQUES		N° 361 X C			
	sur lesquelles les horloges pevent être fixées		des horloges avec ou sans enroulement, pignon acier trempé, avec ou sans répétition d'heure			
	à 30 heures	à 8 jours	à heures et demie marchant 30 heures	à heures et quart marchant 30 heures	à heures et demi marchant 8 jours	à heures et quart marchant 8 jours
	Kilos	Kilos	Francs	Francs	Francs	Francs
1	90 à 120	90 à 10	250	300	300	325
2	200	80	300	350	350	375
3	300	100	350	400	400	425
4	400	120	400	450	450	475
5	500	140	450	500	500	525
6	600	160	500	550	550	575
7	700	180	550	600	600	625
8	800	200	600	650	650	675
9	900	220	650	700	700	725
10	1000	240	700	750	750	775
11	1100	260	750	800	800	825
12	1200	280	800	850	850	875

Augmentation de 4 5/10 sur ces prix

Pour établir un devis d'une horloge, il est nécessaire d'avoir les indications suivantes :

1° La hauteur pour le passage des poids ;
 2° Le genre de la machine de l'horloge, c'est-à-dire si elle doit marcher 8 jours ou 30 heures après remontage ;
 3° Le poids approximatif ou le diamètre de la ou des cloques, diamètre pris à la base inférieure ;
 4° Les horloges qui l'horloge devra être, c'est-à-dire si elle doit marcher à heures, répétition à demi-heure sur une seule cloche, ou l'heure et les quarts d'heure, ou bien encore de l'horloge doit frapper l'heure et la demi-heure sur une cloche et répéter sur une autre ;
 5° Le nombre de cadrans, leur diamètre et leur nature.

On remonte aussi des horloges à quatre corps de rempage pour les localités qui peuvent disposer de quatre cloches ; elles remontent les quarts sur les deux petites cloches, l'heure sur la troisième et la répétition sur la grande cloche.

PRIX DES ACCESSOIRES

CADRANS AVEC LUNETTES A MOULURES EN ZINC REPOUSSE

N° d'ordre	EN BOIS		EN EMAIL SUR CUIVRE ROUGE		EN VERRE GLACÉ		EN VERRE ÉMAILLÉ		EN LAIZE ÉMAILLÉE	
	montre et à 10 h	montre et à 10 h	avec lunette enroulée	avec lunette enroulée	petites sur défilé	petites sur défilé	heures et minutes	heures et minutes	minutes petites	minutes petites
1	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
2	15	15	15	15	15	15	15	15	15	15
3	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20
4	25	25	25	25	25	25	25	25	25	25
5	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
6	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35
7	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40
8	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45
9	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50
10	55	55	55	55	55	55	55	55	55	55
11	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60
12	65	65	65	65	65	65	65	65	65	65
13	70	70	70	70	70	70	70	70	70	70

OBSERVATIONS

Pour les cadrans trempés en glauc de verre et glauc émaillé, ainsi que pour les cadrans en laize émaillé, il est fourni des lunettes à monture petite en laize de 1/2 once seule pièce, représentant une augmentation de 5 pour cent, établie sur les prix des cadrans en glauc.

Les cadrans en glauc actual que nous en laize seul d'une seule pièce jusqu'à 1 m. 50 ; à partir de ce diamètre, de sont faits en trois ou quatre pièces selon leurs dimensions, et montés sur des ardoises et laize à 5.

Fabrique d'horloges monumentales Prêtre & ses Fils [dépliant publicitaire : p. 3], 1er quart 20e siècle.
25, Rosureux, 1-3 impasse de la Truite

Source :

Fabrique d'horloges monumentales Prêtre & ses Fils [dépliant publicitaire]. - S.l. : s.n., s.d. [1er quart 20e siècle]. 42 x 27 cm.

Lieu de conservation : Archives de la société Prêtre et Fils, Mamirolle

N° de l'illustration : 20182501581NUC4A

Date : 2018

Reproduction soumise à autorisation du titulaire des droits d'exploitation





© Région Bourgogne-Franche-Comté, Inventaire du patrimoine

Nouveaux Echappements à Force Constante

Inventés par PRÊTRE Fils à ROSUREUX (Doubs)
Prix selon le numéro de l'horloge

— — — — —

Cet échappement à la propriété d'être complètement à l'abri de toutes les irrégularités permet un passage dans les transmissions, la régularité produite par les frottements des dentures des roues. Les coups de vent sur les aiguilles n'ont aucun effet sur le marche régulier de l'horloge, le débâtement de cet échappement se produit toutes les deux semaines. Avec un échappement d'échappement, on obtient un régime jusqu'à ce que plusieurs années de marche aient coïncidé avec le régulateur de l'étude d'Horlogerie de Chaux de Fonds (Suisse), pendant quatre mois, et l'on n'a pu observer aucune variation.

GRANDS de 1000 pour trois cloches, surmontés de quatre cloches

MOYENS pour horloge à deux et cloche, avec balancier réglable

GRANDS pour 2 cloches supportées

MINUTERIE AVEC ROUES EN CUIVRE

NUMÉRO des aiguilles	QUANTITÉ des grande roues	PRIX EN FRANCS selon les diamètres indiqués	PRIX
1	50 à 100	0 20 à 1 00	15
2	100 à 150	1 00 à 1 50	20
3	150 à 200	1 50 à 2 00	25
4	200 à 250	2 00 à 2 50	30
5	250 à 300	2 50 à 3 00	35

Les aiguilles, parties de 1/2, sont toutes montées à grand cœur. On peut monter, les aiguilles dans l'écrou de bois, ou en fer, ou en acier, selon les besoins de l'usage.

Poules sur tiges filetées

Pour diriger les cordes sur le cadran de l'horloge, le tirage est renforcé à peu de distance, à un tiers pour un autre tirage de cordes, 10/16 à 1/8, pour plusieurs tirages de cordes, 1/8, 1/16, de 20 à 25.

Engrenages d'Angles avec Roues en Cuivre

AVEC BOUCES de 14 millimètres		AVEC BOUCES de 16 millimètres		AVEC BOUCES de 18 millimètres		AVEC BOUCES de 20 millimètres	
diamètre pour cadran de 1/2 à 1 mètre		diamètre pour cadran de 1 mètre à 1 1/2 m		diamètre pour cadran de 1 1/2 à 2 mètres		diamètre pour cadran de 2 à 3 mètres	
Roues	France	Roues	France	Roues	France	Roues	France
3	30	3	30	3	30	3	30
3	35	3	35	3	35	3	35
4	35	4	35	4	35	4	35
5	35	5	35	5	35	5	35

A ces prix est compris un matériel à l'usage des horloges de commande. Chaque roue d'angle est livrée avec son ressort avec un anneau.

COUDIN en 1/2 de fer galvanisé blanc, technique spécialement pour l'horlogerie, de 1/20 à 1/100 de diamètre.

CADREX en bois ou en fer, pour la partie de l'horloge, de 1/20 à 1/100 de diamètre.

CLICHÉS en fer ou en bronze, pour la partie de l'horloge, de 1/20 à 1/100 de diamètre.

TIRAGES en fer ou en bronze, pour la partie de l'horloge, de 1/20 à 1/100 de diamètre.

BOUCES en fer ou en bronze, pour la partie de l'horloge, de 1/20 à 1/100 de diamètre.

ROUES en fer ou en bronze, pour la partie de l'horloge, de 1/20 à 1/100 de diamètre.

AXES en fer ou en bronze, pour la partie de l'horloge, de 1/20 à 1/100 de diamètre.

BOULONS en fer ou en bronze, pour la partie de l'horloge, de 1/20 à 1/100 de diamètre.

ECROUS en fer ou en bronze, pour la partie de l'horloge, de 1/20 à 1/100 de diamètre.

ROSCAUX en fer ou en bronze, pour la partie de l'horloge, de 1/20 à 1/100 de diamètre.

BOULONS en fer ou en bronze, pour la partie de l'horloge, de 1/20 à 1/100 de diamètre.

ECROUS en fer ou en bronze, pour la partie de l'horloge, de 1/20 à 1/100 de diamètre.

ROSCAUX en fer ou en bronze, pour la partie de l'horloge, de 1/20 à 1/100 de diamètre.

Fabrique d'horloges monumentales Prêtre & ses Fils [dépliant publicitaire : p. 4], 1er quart 20e siècle. 25, Rosureux, 1-3 impasse de la Truite

Source :

Fabrique d'horloges monumentales Prêtre & ses Fils [dépliant publicitaire]. - S.l. : s.n., s.d. [1er quart 20e siècle]. 42 x 27 cm.

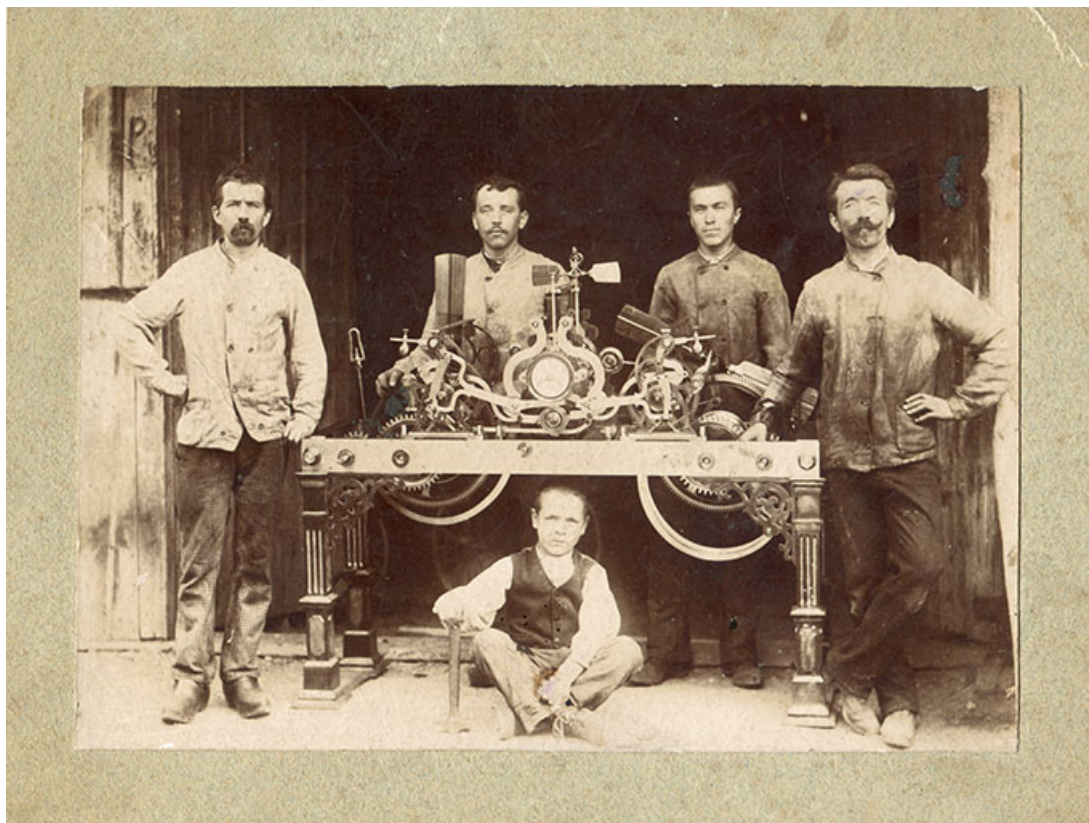
Lieu de conservation : Archives de la société Prêtre et Fils, Mamirolle

N° de l'illustration : 20182501582NUC4A

Date : 2018

Reproduction soumise à autorisation du titulaire des droits d'exploitation

© Région Bourgogne-Franche-Comté, Inventaire du patrimoine



[Horloge d'Arc-sous-Cicon], limite 19e siècle 20e siècle.

25, Rosureux, 1-3 impasse de la Truite

Source :

[Horloge d'Arc-sous-Cicon], photographie, s.n., s.d. [limite 19e siècle 20e siècle]

Lieu de conservation : Archives de la société Prêtre et Fils, Mamirolle

N° de l'illustration : 20182501525NUC4A

Date : 2018

Reproduction soumise à autorisation du titulaire des droits d'exploitation

© Région Bourgogne-Franche-Comté, Inventaire du patrimoine



[Portrait de Lucien Prêtre (1813-1884)], 4e quart 19e siècle.
25, Rosureux, 1-3 impasse de la Truite

Source :

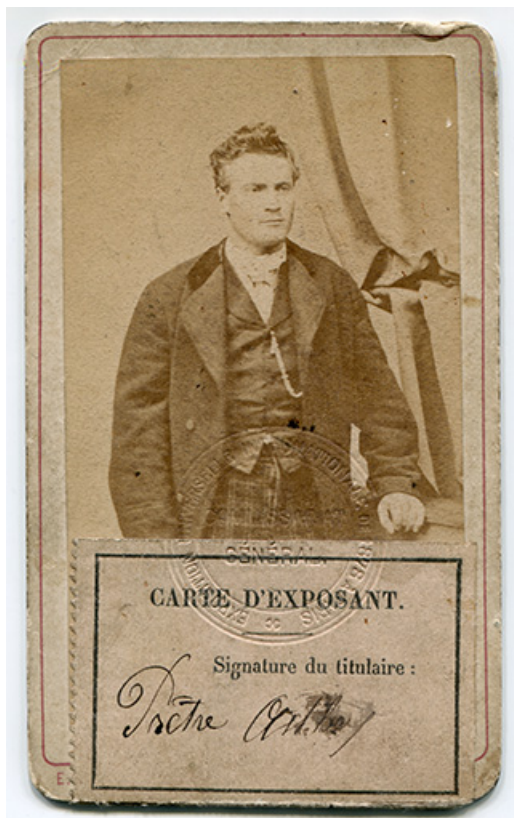
[Portrait de Lucien Prêtre (1813-1884)], photographie, par E. Gartheis au Locle (Suisse), s.d. [4e quart 19e siècle]
Lieu de conservation : Archives de la société Prêtre et Fils, Mamirolle

N° de l'illustration : 20182501520NUC2A

Date : 2018

Reproduction soumise à autorisation du titulaire des droits d'exploitation

© Région Bourgogne-Franche-Comté, Inventaire du patrimoine



[Carte d'exposant d'Asther Prêtre à l'Exposition universelle de 1878 à Paris].
25, Mamirolle, 10 rue des Quatre Vents

Source :

[Carte d'exposant d'Asther Prêtre à l'Exposition universelle de 1878 à Paris], photographie, s.n., 1878
Lieu de conservation : Archives de la société Prêtre et Fils, Mamirolle

N° de l'illustration : 20182501519NUC4A

Date : 2018

Reproduction soumise à autorisation du titulaire des droits d'exploitation
© Région Bourgogne-Franche-Comté, Inventaire du patrimoine



[Asther Prêtre en famille, avec un personnage non identifié, devant sa maison], vers 1895 ?
25, Rosureux, 1-3 impasse de la Truite

Source :

[Asther Prêtre en famille, avec un personnage non identifié, devant sa maison], photographie, s.n., s.d. [vers 1895 ?]

Lieu de conservation : Archives de la société Prêtre et Fils, Mamirolle

N° de l'illustration : 20182501524NUC4A

Date : 2018

Reproduction soumise à autorisation du titulaire des droits d'exploitation

© Région Bourgogne-Franche-Comté, Inventaire du patrimoine



[Asther Prêtre et un deuxième personnage devant l'atelier], vers 1895 ?
25, Rosureux, 1-3 impasse de la Truite

Source :

[Asther Prêtre et un deuxième personnage devant l'atelier], photographie, s.n., s.d. [vers 1895 ?]
Lieu de conservation : Archives de la société Prêtre et Fils, Mamirolle

N° de l'illustration : 20182501523NUC4A

Date : 2018

Reproduction soumise à autorisation du titulaire des droits d'exploitation

© Région Bourgogne-Franche-Comté, Inventaire du patrimoine



[Vue d'ensemble de l'atelier], 1er quart 20e siècle ?
25, Rosureux, 1-3 impasse de la Truite

Source :

[Vue d'ensemble de l'atelier], photographie, par Jouffroy à Ornans, s.d. [1er quart 20e siècle ?]
Lieu de conservation : Archives de la société Prêtre et Fils, Mamirolle

N° de l'illustration : 20182501522NUC4A

Date : 2018

Reproduction soumise à autorisation du titulaire des droits d'exploitation

© Région Bourgogne-Franche-Comté, Inventaire du patrimoine



[Portrait de Lucien Prêtre (1891-1937)], 1ère moitié 20e siècle.
25, Rosureux, 1-3 impasse de la Truite

Source :

[Portrait de Lucien Prêtre (1891-1937)], photographie, s.n., s.d. [1ère moitié 20e siècle]
Lieu de conservation : Archives de la société Prêtre et Fils, Mamirolle

N° de l'illustration : 20182501521NUC4A

Date : 2018

Reproduction soumise à autorisation du titulaire des droits d'exploitation

© Région Bourgogne-Franche-Comté, Inventaire du patrimoine



Vue d'ensemble, depuis le nord-ouest.

25, Rosureux, 1-3 impasse de la Truite

N° de l'illustration : 20192500625NUC4A

Date : 2019

Auteur : Sonia Dourlot

Reproduction soumise à autorisation du titulaire des droits d'exploitation

© Région Bourgogne-Franche-Comté, Inventaire du patrimoine



Vue d'ensemble rapprochée, depuis le nord-ouest. De gauche à droite : forge, maison et ferme.
25, Rosureux, 1-3 impasse de la Truite

N° de l'illustration : 20192500626NUC4A

Date : 2019

Auteur : Sonia Dourlot

Reproduction soumise à autorisation du titulaire des droits d'exploitation

© Région Bourgogne-Franche-Comté, Inventaire du patrimoine



Ferme : façades antérieure et latérale gauche.

25, Rosureux, 1-3 impasse de la Truite

N° de l'illustration : 20192500635NUC4A

Date : 2019

Auteur : Sonia Dourlot

Reproduction soumise à autorisation du titulaire des droits d'exploitation

© Région Bourgogne-Franche-Comté, Inventaire du patrimoine



Ferme : façade antérieure, de trois quarts droite.

25, Rosureux, 1-3 impasse de la Truite

N° de l'illustration : 20192500634NUC4A

Date : 2019

Auteur : Sonia Dourlot

Reproduction soumise à autorisation du titulaire des droits d'exploitation

© Région Bourgogne-Franche-Comté, Inventaire du patrimoine



Ferme : linteau daté sur la façade antérieure.

25, Rosureux, 1-3 impasse de la Truite

N° de l'illustration : 20192500636NUC4A

Date : 2019

Auteur : Sonia Dourlot

Reproduction soumise à autorisation du titulaire des droits d'exploitation

© Région Bourgogne-Franche-Comté, Inventaire du patrimoine



Maison et forge, depuis le sud.

25, Rosureux, 1-3 impasse de la Truite

N° de l'illustration : 20192500628NUC4A

Date : 2019

Auteur : Sonia Dourlot

Reproduction soumise à autorisation du titulaire des droits d'exploitation

© Région Bourgogne-Franche-Comté, Inventaire du patrimoine



Maison : façade est (côté cour).

25, Rosureux, 1-3 impasse de la Truite

N° de l'illustration : 20192500633NUC4A

Date : 2019

Auteur : Sonia Dourlot

Reproduction soumise à autorisation du titulaire des droits d'exploitation

© Région Bourgogne-Franche-Comté, Inventaire du patrimoine



Forge : façade ouest (côté cour).

25, Rosureux, 1-3 impasse de la Truite

N° de l'illustration : 20192500629NUC4A

Date : 2019

Auteur : Sonia Dourlot

Reproduction soumise à autorisation du titulaire des droits d'exploitation

© Région Bourgogne-Franche-Comté, Inventaire du patrimoine



Forge (façade ouest) : fenêtres multiples et lattis de plâtre.

25, Rosureux, 1-3 impasse de la Truite

N° de l'illustration : 20192500631NUC4A

Date : 2019

Auteur : Sonia Dourlot

Reproduction soumise à autorisation du titulaire des droits d'exploitation

© Région Bourgogne-Franche-Comté, Inventaire du patrimoine



Forge (façade ouest) : linteau daté.

25, Rosureux, 1-3 impasse de la Truite

N° de l'illustration : 20192500632NUC4A

Date : 2019

Auteur : Sonia Dourlot

Reproduction soumise à autorisation du titulaire des droits d'exploitation

© Région Bourgogne-Franche-Comté, Inventaire du patrimoine



Forge : façades sud et est.

25, Rosureux, 1-3 impasse de la Truite

N° de l'illustration : 20192500630NUC4A

Date : 2019

Auteur : Sonia Dourlot

Reproduction soumise à autorisation du titulaire des droits d'exploitation

© Région Bourgogne-Franche-Comté, Inventaire du patrimoine



Forge et maison : façade nord (côté Dessoubre).
25, Rosureux, 1-3 impasse de la Truite

N° de l'illustration : 20192500627NUC4A

Date : 2019

Auteur : Sonia Dourlot

Reproduction soumise à autorisation du titulaire des droits d'exploitation

© Région Bourgogne-Franche-Comté, Inventaire du patrimoine



Rigole d'alimentation.

25, Rosureux, 1-3 impasse de la Truite

N° de l'illustration : 20192500637NUC4A

Date : 2019

Auteur : Sonia Dourlot

Reproduction soumise à autorisation du titulaire des droits d'exploitation

© Région Bourgogne-Franche-Comté, Inventaire du patrimoine



Registre d'inventaire intitulé "Horloges posées par Prêtre Asther Fils, Horloger Mécanicien à Rosureux (Doubs) 1885".
25, Rosureux, 1-3 impasse de la Truite

Source :

Archives de la société Prêtre à Mamirolle, 19e-21e siècles
Notamment un registre d'inventaire intitulé "Horloges posées par Prêtre Asther Fils, Horloger Mécanicien à Rosureux (Doubs) 1885".

N° de l'illustration : 20182501643NUC4A

Date : 2018

Auteur : Sonia Dourlot

Reproduction soumise à autorisation du titulaire des droits d'exploitation

© Région Bourgogne-Franche-Comté, Inventaire du patrimoine



Registre d'inventaire : détail de la page de titre.
25, Rosureux, 1-3 impasse de la Truite

Source :

Archives de la société Prêtre à Mamirolle, 19e-21e siècles
Notamment un registre d'inventaire intitulé "Horloges posées par Prêtre Asther Fils, Horloger Mécanicien à Rosureux (Doubs) 1885".

N° de l'illustration : 20182501644NUC4A

Date : 2018

Auteur : Sonia Dourlot

Reproduction soumise à autorisation du titulaire des droits d'exploitation

© Région Bourgogne-Franche-Comté, Inventaire du patrimoine



Registre d'inventaire : commandes des communes de Damprichard (Doubs) et Vellechevreaux-et-Courbenans (Haute-Saône), du curé de Montsevelier (canton du Jura, Suisse) et du directeur de la mission protestante de Papeete (Tahiti), 1909-1910
25, Rosureux, 1-3 impasse de la Truite

Source :

Archives de la société Prêtre à Mamirolle, 19e-21e siècles
Notamment un registre d'inventaire intitulé "Horloges posées par Prêtre Asther Fils, Horloger Mécanicien à Rosureux (Doubs) 1885".

N° de l'illustration : 20182501641NUC4A

Date : 2018

Auteur : Sonia Dourlot

Reproduction soumise à autorisation du titulaire des droits d'exploitation

© Région Bourgogne-Franche-Comté, Inventaire du patrimoine



Registre d'inventaire : commandes de la commune de Glainans (Doubs) et de la ville de Nîmes (Gard), de MM Guyot à Renan (canton de Berne, Suisse) - pour Rio de Janeiro (Brésil) - et Carlo Giletti, horloger à Bedonia (Emilie-Romagne, Italie), 1887. 25, Rosureux, 1-3 impasse de la Truite

Source :

Archives de la société Prêtre à Mamirolle, 19e-21e siècles
Notamment un registre d'inventaire intitulé "Horloges posées par Prêtre Asther Fils, Horloger Mécanicien à Rosureux (Doubs) 1885".

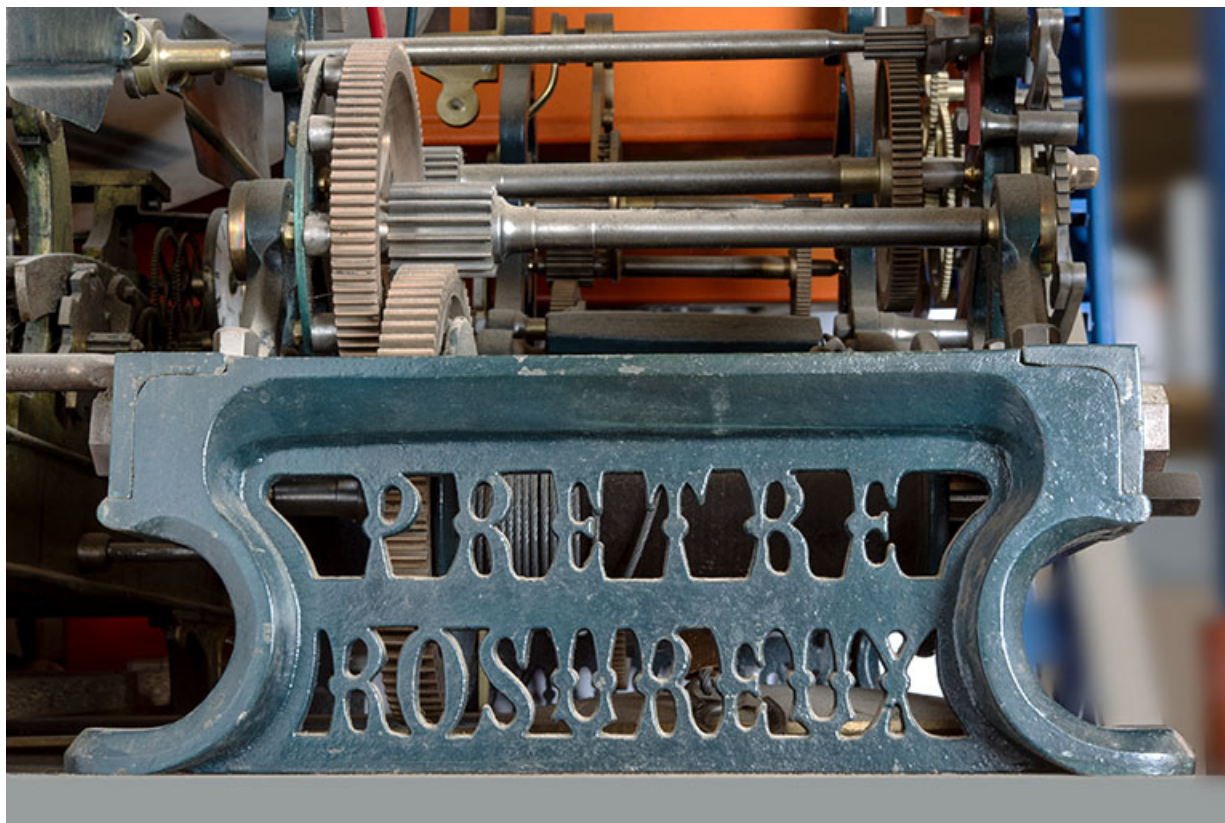
N° de l'illustration : 20182501642NUC4A

Date : 2018

Auteur : Sonia Dourlot

Reproduction soumise à autorisation du titulaire des droits d'exploitation

© Région Bourgogne-Franche-Comté, Inventaire du patrimoine



Inscription ajourée à l'extrémité d'un bâti de mouvement d'horloge.

25, Rosureux, 1-3 impasse de la Truite

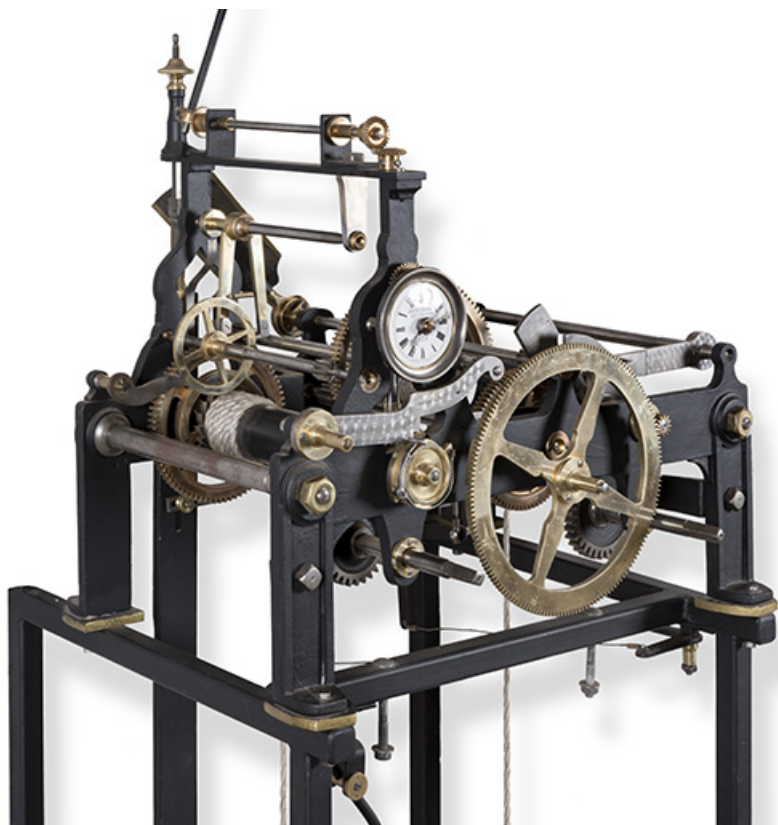
N° de l'illustration : 20182501640NUC4A

Date : 2018

Auteur : Sonia Dourlot

Reproduction soumise à autorisation du titulaire des droits d'exploitation

© Région Bourgogne-Franche-Comté, Inventaire du patrimoine



Mouvement d'horloge réalisé en 1880.

25, Mamirolle, 10 rue des Quatre Vents

N° de l'illustration : 20182501649NUC4A

Date : 2018

Auteur : Sonia Dourlot

Reproduction soumise à autorisation du titulaire des droits d'exploitation

© Région Bourgogne-Franche-Comté, Inventaire du patrimoine



Mouvement de 1880 : inscription sur le cadran de contrôle.

25, Mamirolle, 10 rue des Quatre Vents

N° de l'illustration : 20182501652NUC4A

Date : 2018

Auteur : Sonia Dourlot

Reproduction soumise à autorisation du titulaire des droits d'exploitation

© Région Bourgogne-Franche-Comté, Inventaire du patrimoine



Cadran de 1911.

25, Mamirolle, 10 rue des Quatre Vents

N° de l'illustration : 20182501646NUC4A

Date : 2018

Auteur : Sonia Dourlot

Reproduction soumise à autorisation du titulaire des droits d'exploitation

© Région Bourgogne-Franche-Comté, Inventaire du patrimoine