

[À visiter cet été] La dernière clouterie de France, à 50 kilomètres de Paris

En cet été particulier en raison du Covid-19, le tourisme en France est de mise. L'occasion de vous faire découvrir chaque semaine des sites originaux ou exceptionnels de notre patrimoine industriel. La clouterie Rivierre est installée à Creil depuis 1888. Il s'agit de la dernière usine de clous forgés en activité d'Europe.



Camille Didier



14 août 2020 \ 16h30



🕒 1 min. de lecture



© Timothée L'Angevin - L'Usine Nouvelle

Les ouvriers utilisent toujours les machines et les techniques du XIXe siècle pour produire plus de 2800 modèles de clous, qui sont ensuite utilisés partout dans le monde, dans l'industrie, l'artisanat et le luxe



Le dernier numéro →

Dans la dernière usine de clous d'Europe se perpétue un héritage plus que centenaire. À la clouterie Rivierre de Creil (Oise), les outils de productions n'ont guère évolué avec le temps, même depuis 1935, plus aucun membre de la famille Rivierre ne fait partie de l'entreprise.

C'est en 1888, que Théodore Rivierre, le fondateur de l'entreprise, acquiert le brevet d'une nouvelle technique de fabrication de clous à partir de fils de métal. Originaire de Vendée, il s'installe à Creil pour profiter de l'importante gare de marchandises et de la main d'œuvre qualifiée présente dans cette région déjà fortement industrielle. Théodore Rivierre ne fabriquait alors que des pièces pour les cordonniers et tapissiers. Plus tard, il agrandi son usine, augmenté le nombre de machines et d'employés, et vendu ses productions dans le monde entier.

Clouterie Rivierre



Des visites ludiques pour découvrir les étapes de fabrication d'un clou

clou dans la tréfilerie, la salle des machines, l'atelier de mécanique ou encore à la chaîne d'emballage. Ils pourront voir les ouvriers tréfileurs, pointiers ou outilleurs à l'œuvre sur leurs machines et observer l'usine en fonctionnement.

La fabrication des clous se fait grâce à une machine. Dans un premier temps il y a la bobine, l'idée du fondateur, qui permet de fabriquer des clous sans perte de matière. La machine tire sur la bobine qui permet de faire rentrer une certaine longueur. Viennent ensuite des couteaux qui couperont le fil en métal en pointe d'un côté et de l'autre c'est un poinçon qui le frappe afin de faire la tête du clou, et cela en 1 seconde.

Clous pour tapisserie ou cordonnerie comme à l'origine, gros clous forgés pour les constructions et restaurations de bâtiments ou bien encore ceux pour la maroquinerie, [ce sont plus de 2800 références de clous, semences, piques et pointes qui sont fabriqués grâce aux savoir faire des ouvriers et des machines d'époques.](#) *Clouterie Rivierre, 6 rue des Usines, 60100 Creil. Tous les mercredis à 14h, visites et ateliers pour les enfants pendant les vacances scolaires. Contactez le [07 69 85 69 60](tel:0769856960) pour réserver votre visite. Tarif adulte : 9€ par personne Tarif enfant (moins de 12 ans) 6€ par personne*

Partager



DANS LA MÊME RUBRIQUE



ArcelorMittal investit pour la voiture électrique à Saint-Chély-d'Apcher UN



Mécanique 2L agrandit son atelier d'usinage de Tronville-en-Barrois UN



Le métallurgiste Aperam se réorganise et investit 33 millions d'euros à Gueugnon et Pont-de-Roide UN

LES ÉVÉNEMENTS L'USINE NOUVELLE



Formation

Manager de l'environnement de travail
Paris - 16 mars 2021

Trophée

TROPHÉES DES USINES 2021
Live et replay - 27 mai 2021

Déposez votre dossier avant le 5 février pour concourir aux trophées des usines 2021

[Programme et inscriptions →](#)

Maîtriser les aspects de sécurité au travail de votre fonction

[Programme et inscriptions →](#)

Espace de travail et bien-être des salariés
Paris - 01 juin 2021

Optimiser l'aménagement du bureau

[Programme et inscriptions →](#)

LES WEBINARS

- ✓ inscription 100% Gratuite
- ✓ Alertes email avant le webinar
- ✓ Zone de chat pour vos questions
- ✓ Mise à disposition du replay

+ 50 Replays disponibles



16/03/21 11:00 - 45 min

Industrie, Data & Amélioration continue : comment être efficace en environnement « zéro investissement » ?

Proposé par OSIssoft

[Je m'inscris au webinar →](#)



02/02/21 11:00 - 60 min

Comment fabriquer le futur de l'industrie ?

Proposé par Pôle formation UIMM

[Je m'inscris au webinar →](#)

LES SERVICES DE L'USINE NOUVELLE

Trouvez des produits et des fournisseurs

@secteur
Transformation par Thermoformage: coques, calages, pièces techniques, PLV >
@location

+240 000 Produits

[Tout voir](#)

Proposé par : 

Trouvez de futurs contrats par appels d'offres

94 - Vincennes
Signalisation routière horizontale >
DATE DE REPONSE 15/02/2021

[Tout voir](#)

Proposé par : 

Trouvez les entreprises industrielles qui recrutent des talents

 **Technicien(ne) Supérieur Electricien Instrumentation et Automatismes H/F** >
SANOFI - 18/01/2021 - CDI - NEUVILLE SUR SAONE

+550 offres d'emploi

[Tout voir](#)

Proposé par : 

ARTICLES LES PLUS LUS

- 1 Un calculateur à photons chinois atteint l'avantage quantique 
- 2 Peugeot 208 II, Renault Clio V, Peugeot 2008 II... Découvrez le Top 10 des voitures les plus vendues en France en 2020
- 3 Commande de Rafale validée par la Grèce, l'Europe met le paquet dans le spatial, hydrogène vert Made in France... Les sept bonnes nouvelles de la semaine
- 4 Total marque un grand coup dans la méthanisation en croquant Fonroche Biogaz 

 fabrication additive 

6 [En images] Les coulisses du chantier du Femern, le plus grand tunnel immergé du monde 

NOUS SUIVRE



> RGPD