



■ Le patrimoine industriel entre tradition et modernité

Le bassin creillois, grande région industrielle, reflète l'objet industriel entre tradition et modernité. Entre évolution ou permanence de techniques et objets industriels.

La clouterie Rivierre

Du haut de ses 125 ans, elle est la dernière usine de clous française en activité. Elle est reconnue dans le monde entier pour sa spécialisation et la qualité de ses 2 800 références de clous. Les techniques de fabrication, et même le packaging ont traversé les années et sont restés inchangés, reflétant non pas un certain passéisme, mais une technique de fabrication et un design immuables qui font qu'aujourd'hui encore, les clous Rivierre sont connus et reconnus dans le monde entier.



Hélice Evra

La famille Evra travaille le bois sur Creil depuis 1927. Elle poursuit, depuis 1957, la fabrication d'hélices en bois pour les avions de tourisme et est aujourd'hui l'unique en France sur ce créneau. Ces hélices, fabriquées à partir d'un matériau simple et naturel, le bois de hêtre, de fibre de carbone et de verre, sont à la pointe de la technologie. Une qualité qui a valu à l'entreprise un agrément européen, le même délivré à Boeing ou Airbus.

Howden BC

Fabricant de compresseurs industriels à l'international, la société existe depuis 1884 et n'a cessé de répondre à l'évolution des besoins industriels. De la fabrication en série à celle sur mesure, du moulage aux pièces en acier forgées sur des centres d'usinage, Howden BC s'est toujours caractérisée par des produits à forte valeur ajoutée.

La Maison de la Pierre du sud de l'Oise

Établissement dédié à la pierre du sud de l'Oise, ancien grand bassin carrier, la Maison de la Pierre montre à quel point les techniques d'extraction et de taille de la pierre, vieilles de centaines d'années, étaient efficaces et n'ont pas eu besoin d'évoluer. Treuils, crics, compas, équerres sont toujours utilisés aujourd'hui, accompagnés par de nouveaux outils tels que les scies circulaires et guillotines.