

## COMMUNICATION D'ENTREPRISE

# Huchez, à Ferrières, dans l'Oise : premier constructeur français de treuils



Jusqu'à 7,5T



Palanbox 80, 160 &amp; 230 kg



Trépieds de sécurité



Grue mobile GMP 1500



Potence légère générale



500 kg à 6T



24 V de 125 kg à 1 T



Grue d'atelier



Moteur 125 kg



Hydraulique de 400 kg à 3 T



4 T



6350 kg - E14P



6350 kg - H 14 W

On peut être situé dans un village de 449 habitants du Plateau Picard auquel on accède par des routes départementales sinueuses, être une entreprise familiale créée en 1832, et être connu dans le monde entier, être une référence dans la profession, surfer sur internet avec un site moderne et attrayant. Ce petit miracle, c'est l'entreprise des Treuils Huchez, à Ferrières, entre Maignelay-Montigny et Montdidier, qui emploie 47 personnes et réalise un chiffre d'affaires de plus de 7 millions d'euros.

«Celui qui recherche un treuil tombe fatalement sur l'offre Huchez», raconte avec un sourire Antoine Huchez, président de la société. «Les concurrents étrangers nous déclarent incontournables. Nous sommes le seul constructeur français de treuils et nous bénéficions d'une position unique.»

Pas de fausse modestie. Une juste analyse de la situation. Faites l'expérience. Tapez «treuils» sur votre moteur de recherche et, en haut à droite, apparaît le site [www.huchez.fr](http://www.huchez.fr) ! Un essai sur les pages jaunes, même pour la région Ile-de-France, et voilà Huchez.

Cette réussite n'est pas due au hasard. Un peu d'histoire.

Au départ, il y a la société des Horloges Huchez fon-



Antoine Huchez, 36 ans, président de la société des Treuils Huchez, représentant de la quatrième génération dans l'entreprise familiale.

dée par l'arrière grand-père d'Antoine Huchez et toujours une référence en matière d'horlogerie avec des réalisations dans le monde entier (horloges d'édifices, cadrans monumentaux, horloges d'entreprises, pointeuses, horodateurs et même biométrie). Au lendemain de la Seconde Guerre mondiale, tout est à reconstruire et les agriculteurs de la région viennent demander s'il est possible d'adapter les systèmes d'horlogerie, notamment les réducteurs, pour monter le foin dans leurs granges. Dès la fin des années 50, la fabrication de treuils est devenue l'activité

principale de l'entreprise.

Ce n'était pas seulement une question d'opportunité. Un véritable savoir-faire se développe et André Huchez dépose un brevet mondial de treuil avec réducteur et embrayage. «C'était le produit vedette de l'entreprise, souligne Antoine Huchez. Copié mais jamais égalé. En parallèle, nous avons aussi développé une gamme de treuils électriques et, en 1978, nous avons racheté l'entreprise Chastagner, notre principal concurrent, fabricant de treuils électriques. Nous avons alors réparti l'activité avec la fabrication chez Huchez et la

location chez Chastagner.»

A partir de là, Huchez-Treuils invente constamment de nouveaux produits. «Nous sommes fournisseur d'équipements pour les métiers du bâtiment, avec des produits de plus en plus sophistiqués, ajoute Antoine Huchez. Nous développons des produits de plus en plus compacts et à forte valeur ajoutée. En 1986, nous avons racheté une entreprise en liquidation en région parisienne qui possédait une fabrication complémentaire à la nôtre avec surtout des treuils manuels, des portiques d'atelier, des potences, ce qui nous per-

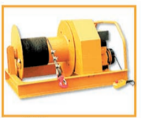
met d'offrir la gamme la plus complète du marché.»

Aujourd'hui, Huchez-Treuils réalise 25% de son chiffre d'affaires à l'exportation : Europe, Afrique noire, Maghreb et DOM-TOM. «Nous commençons à prospecter le marché nord-américain.»

Vitrine essentielle et outil de commercialisation : le catalogue. Un document de prestige sur papier glacé, qui présente en 72 pages, tous les produits de la société, avec photos, plans et caractéristiques techniques : treuils de 100 à 7500 kilos, en standard, manuels, électriques, thermiques (essence ou diesel), hydrauliques ou pneumatiques.

Ce catalogue est relayé sur le site internet, déjà évoqué, et qui permet à l'entreprise d'être référencée dans le monde entier.

Pour l'avenir, Antoine Huchez entend demeurer une entreprise à taille humaine. «Cela nous permet de rester souples pour répondre au mieux aux demandes des clients, en faisant du sur mesure. Nous n'avons pas l'intention d'importer de Chine des produits tous pareils, mais d'accroître notre compétence d'entreprise flexible, capable de fabriquer des produits de quelques unités à quelques centaines avec une offre toujours plus complète.»



Jusqu'à 5T



Sécuritétreuil



Potence Kiewit 200 kg



Grue Pulcor



A treuil supérieur PTF6 profilé (sur colonne)



500kg à 20T



Manutention de 100 kg à 1 T



Portiques d'atelier



TRC 250 à 800kg



300kg à 5T



Protections de 500 kg à 3T



250kg à 3T



6350 kg - H 14 P

## Employeur local

«Nous avons une vocation d'employeur local. Et même si nous n'en faisons pas l'objectif premier de l'entreprise, cela fait partie de nos préoccupations. Nous nous battons pour l'emploi local et nous ne sommes pas détenus par des fonds de pension», indique Antoine Huchez en précisant qu'il ne faut pas oublier les «réalités économiques». «Nous sommes des mécaniciens et des fabricants installés dans la plaine du Plateau Picard et nous entendons le rester.»



Une tailleuse de précision.



L'atelier d'assemblage.



La cabine peinture.



L'atelier mécanique.



Au bureau d'études, on travaille en liaison avec les universités picardes sur des logiciels ultra-modernes.

## Qu'est-ce qu'un treuil ?

Un treuil est un appareil servant au levage ou à la traction. Son principe de fonctionnement consiste à enrouler un câble autour d'un tambour muni d'un réducteur pour transformer l'énergie du moteur, ou la force humaine, en une force plus importante et moins rapide selon le principe du levier. La pièce majeure étant le réducteur, que l'on retrouve aussi dans les horloges, qui transmet le mouvement de rotation en en réduisant la vitesse.