



DOSSIER DE PRESSE

2021



Sommaire

- I. Un leader historique
- II. Un siècle d'innovation
- III. Innovation et R&D, dans l'ADN de l'entreprise
- IV. Présence en France et dans le Monde
- V. HUCHEZ, un univers de qualité
- VI. Les gammes Standards
- VII. Le standard adapté au-delà des gammes Standards
- VIII. HUCHEZ Engineering, un département dédié au sur-mesure



Un leader historique

Trouvant ses origines en 1832 avec les Horloges HUCHEZ réputées pour leur activité horlogère, HUCHEZ développe son activité au lendemain de la Seconde Guerre Mondiale lorsque l'usage des treuils se généralise dans de nombreux secteurs.

Depuis 1950, HUCHEZ conçoit, développe et fabrique des treuils manuels, électriques ou hydrauliques, destinés à des applications de levage ou traction/halage.

HUCHEZ est aujourd'hui le leader français de la conception et la fabrication de treuils manuels et électriques pour professionnels.

Dans l'usine située à Ferrières (Oise), en France, le savoir-faire industriel HUCHEZ est décliné au quotidien par l'ensemble des collaborateurs et tout au long du cycle de fabrication des produits.

Treuils (manuels, électriques ou hydrauliques), portique et potences d'atelier, palans (manuel ou électriques de quelques kg à plusieurs dizaines de tonnes, sont ainsi commercialisés chaque année pour répondre aux besoins des grandes entreprises de différents secteurs : industrie, ingénierie & BTP, nucléaire, agricole, ferroviaire, maritime & fluvial, spectacle, collectivités...

Des solutions pour chaque secteur

Que ce soit pour le treuil le plus simple ou pour la conception et la mise en œuvre d'un matériel personnalisé et spécifique, **HUCHEZ s'inscrit systématiquement, et c'est sa force, dans une logique de solutions.** Ses équipes s'engagent, en amont, pour répondre à chaque problématique de levage et de traction, dans tous contextes et secteurs confondus.

L'entreprise maîtrise l'ensemble de la chaîne du processus, chaque département intervenant à son niveau : le bureau d'études R & D pour assurer la conception des produits, les ateliers pour l'usinage des pièces, le montage, les essais et le service commercial pour la commercialisation des matériels et l'après-vente.

Leader sur le marché national, HUCHEZ poursuit son développement par :

- ▶ la création de nouveaux produits
- ▶ la fabrication de treuils de capacités toujours plus importantes
- ▶ la montée en puissance son département HUCHEZ Engineering
- ▶ la conquête de nouveaux marchés

HUCHEZ est membre du d'Evolis¹, de la FIM², de l'UIMM³ et du Réseau Entreprendre.



1 – EVOLIS est issu de l'alliance entre les deux organisations professionnelles CISMA et PROFLUID en juillet 2019. Cette nouvelle organisation rassemble désormais près de 300 entreprises qui conçoivent, produisent et commercialisent les équipements pour la construction, la manutention et la circulation des fluides.

2 - Fédération des Industries Mécaniques.

3 - Union des industries et métiers de la métallurgie.

Un siècle d'innovation



AUJOURD'HUI

2013

Lancement des treuils industriels compacts INDUSTRIA et des treuils manuels motorisés MOTORBOX. Dépôt de brevet avec l'optimisation dynamique de puissance (ODP).

2009

HUCHEZ lance sa gamme de treuils électriques PL répondant aux utilisations intensives en environnement sévère.

1992

Création du 1er catalogue produit, véritable innovation dans la profession.

1976

Création de la gamme de treuils électriques compacts TR (ancêtre du TRBoxter) et de la Série L.

1945

Invention du treuil-brouette : 1 moteur, 1 réducteur, 1 tambour. C'est le treuil à tout faire des agriculteurs.

2016

Dépôt du brevet EASYrope, un système de motorisation des équipes manuelles contrebalancées.

2011

Lancement du treuil manuel à engrenages TIREX, des treuils manuels d'applique MANISTOR et de la gamme économique de treuils électriques PRIMO.

1999

Naissance d'une gamme de treuils électriques de grande capacité avec la Série TE.

Au milieu des années 1980:

HUCHEZ rénove sa gamme de produits avec le designer Didier WALLAERT. De nouveaux produits sont lancés. La politique de croissance externe se met en place.

1948

Apparition des premiers treuils à essence destinés à charger les sacs de grains sur les remorques. HUCHEZ imagine l'inverseur-réducteur 2815 dont plusieurs milliers d'exemplaires ont été produits depuis.

1930

Eugène HUCHEZ conçoit le 1er treuil à double sens à cliquet. Il s'agit d'un moteur électrique pour remonter les poids des horloges des clochers.

Dates clés

2019

Les équipes HUCHEZ sont désormais regroupées sur un seul et même site situé 4 rue Michel Hammid à Ferrières.

2013

HUCHEZ se voit décerner le Trophée INPI pour la Picardie (catégorie "Trophée Brevet et Marques") qui récompense sa politique d'innovation dynamique et constante.

2008

Rachat d'ETIP, HUCHEZ adjoint les cabestans à sa gamme.

2001

Le système de management de la qualité HUCHEZ est certifié ISO 9001.

1999

HUCHEZ accélère sa croissance externe et aborde l'international.

1987

Les deux entreprises sont désormais séparées : Horloges HUCHEZ et Treuils HUCHEZ.

1980

Rachat d'AUMONT, fabricant de treuils à main, crics, vérins, potences...

1945

C'est au lendemain de la seconde guerre mondiale que l'entreprise développe son activité avec la généralisation de l'usage des treuils dans l'agriculture et la construction notamment.

1832

L'entreprise partage ses origines avec la société HORLOGES HUCHEZ créé par A.-L. Vérité, créateur des horloges astronomiques de Beauvais et Besançon, aujourd'hui réputée pour leur activité horlogère et de gestion du temps.

2021

HUCHEZ lance son configurateur ARCHIMEDE.

2016



HUCHEZ lance son nouveau site internet.

2011

Apparition des premiers centres certifiés HUCHEZ centres", des distributeurs sélectionnés pour leur compétence et leur connaissance de nos matériels.

2004

Antoine HUCHEZ prend la direction de l'entreprise

2000

Construction du second atelier regroupant l'activité d'usinage : 1600 m² sont ainsi destinés à la fabrication des pièces mécaniques entrant dans la fabrication des matériels HUCHEZ.

1992

HUCHEZ met en place son département Treuils Spéciaux pour répondre aux problématiques les plus complexes. Il prend la dénomination HUCHEZ Engineering en 2014.

1982

Rachat de LASPA, un constructeur de treuils et de grues de puisatier.

1978

Intégration de la société CHASTAGNER spécialisée dans la location de matériels de levage.

1930

Un treuil à double sens à cliquets est imaginé pour remonter les poids des horloges des clochers.

▲ Innovation et R&D dans l'ADN de l'entreprise



Anticipant sur les exigences des métiers de la manutention, HUCHEZ poursuit sa politique d'innovation et investit chaque année une partie de son chiffre d'affaires en Recherche & Développement.

Le département R&D, composé d'une équipe pluridisciplinaire de consultants extérieurs et de chercheurs spécialisés, accueille également de jeunes diplômés de grandes écoles d'ingénieurs (Université de Technologie de Compiègne).

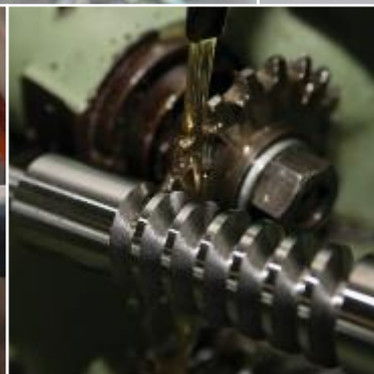
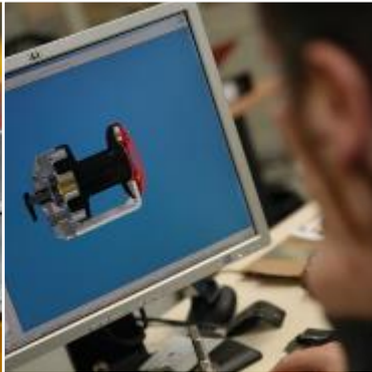
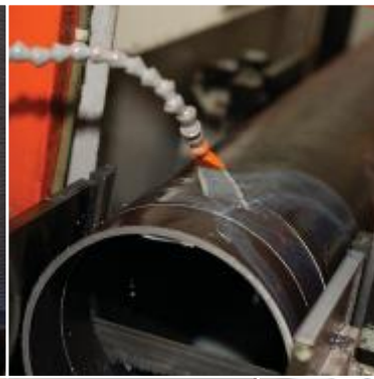
Une équipe est dédiée au développement de nouveaux produits et de nouvelles gammes de treuils. Les nouvelles technologies (électronique, matériaux composites) et les nouveaux outils (3D, ergonomie, prototypage rapide), qu'il intègre aux process de production de l'entreprise sont autant de valeur ajoutée.

Cette politique d'innovation active se traduit par le dépôt régulier de modèles ou de brevets auprès de l'INPI (Institut National de la Propriété Industrielle).

HUCHEZ reçoit le **Trophée INPI de l'Innovation 2013** pour la Picardie (Trophée Brevet et Marques) pour récompenser **sa politique d'innovation dynamique et constante**, mais également pour l'utilisation de la propriété industrielle comme levier de croissance.

À ce jour, HUCHEZ dispose de 3 brevets, 6 modèles et 11 marques déposés.





▲ Présence en France et dans le Monde



Un maillage sur toute la France

HUCHEZ s'appuie sur une équipe commerciale de 5 personnes.

Soucieux d'accompagner ses clients, HUCHEZ s'est constitué un réseau de distributeurs généralistes ou spécialisés en France et à l'étranger : des partenaires privilégiés capables d'apporter un service de proximité sur le matériel (vente, maintenance, réparation).



Les distributeurs spécialisés, capables d'assurer le SAV des matériels HUCHEZ, peuvent obtenir le label **Centres certifiés HUCHEZ**.

Ces centres certifiés ont tous une longue expérience dans le levage et suivent régulièrement des formations spécifiques sur nos produits.

Un savoir-faire qui s'exporte dans le monde

La démarche à l'export de HUCHEZ s'est structurée sur le long terme et s'inscrit au cœur de la stratégie de développement du groupe. Deux collaborateurs commerciaux sont dédiés à ce marché.

Fort d'une capacité d'adaptation aux besoins des marchés spécifiques, d'outils performants pour exporter et de la reconnaissance de son savoir-faire, HUCHEZ réalise 45% de son chiffre d'affaires à l'export : en Europe, mais aussi dans de nombreux pays d'Afrique, au Moyen-Orient et plus récemment en Amérique Latine.

Quatre collaborateurs sont dédiés à ce marché.

▲ HUCHEZ, un univers de qualité

Qualité du système de management



Depuis 2001, HUCHEZ est certifié pour son système de management de la qualité selon le référentiel ISO 9001.

Dans sa démarche qualité HUCHEZ s'engage à :

- ▲ définir une politique qualité orientée vers la satisfaction des clients et prospects
- ▲ mettre en œuvre et améliorer ce système de management de la qualité (SMQ)
- ▲ garantir à ses clients et prospects un niveau de qualité le plus élevé possible.

Son système de management de la qualité a été reconnu par LRQA et s'est traduit en 2020 par le renouvellement de sa certification pour une durée de trois ans.

Qualité et garantie des produits

La qualité des produits HUCHEZ est **une priorité pour l'entreprise**. Outre le respect des normes et des réglementations en vigueur, les produits sont conçus et développés pour répondre, dans la durée, aux attentes des utilisateurs.

Les composants et les process de fabrication des treuils HUCHEZ ont fait la réputation de la marque depuis plus de 60 ans, **reconnue pour sa robustesse et sa fiabilité**.

Pour gagner en efficacité et en qualité, HUCHEZ réalise, en 2019, d'importants travaux d'agrandissement dans son usine de Ferrières, dans l'Oise. La modernisation de l'outil de production (ponts roulants, bancs d'essais, cabine de peinture) offre une infrastructure adaptée et optimisée en termes de productivité, d'efficacité et de réactivité. Ces nouvelles installations permettent de réaliser des treuils de très grande capacité et de conquérir de nouveaux marchés.

Les treuils sont contrôlés à chacune des phases de leur fabrication pour s'assurer de leur performance et de leur endurance. Leur fiche de tests et leur notice d'utilisation sont jointes au produit avant expédition, pour permettre à leurs utilisateurs de les mettre en service, les vérifier et les entretenir selon les normes en vigueur.

Sécurité des produits

La sécurité des utilisateurs est au centre des préoccupations de HUCHEZ.

Les produits sont conçus, développés et fabriqués dans le respect des normes et réglementations en vigueur (Directive Machines 2006/42/CE, normes EN/NF 13157 et 14492-1). À ce titre, ils bénéficient du **marquage CE** et de la **déclaration CE de conformité**.

Les gammes Standards



Les gammes Standards sont composées de **produits réputés pour leur robustesse, leur fiabilité**, dédiés aux usages les plus courants de levage ou de tractions de charges pouvant atteindre plusieurs dizaines de tonnes.

LES TREUILS MANUELS



LES TREUILS ÉLECTRIQUES COMPACTS



LES TREUILS ÉLECTRIQUES DE GRANDES CAPACITÉS



LES TREUILS DE VÉHICULE



LES CRICS ET VERINS



LES PALANS, PORTIQUES ET POTENCES



LES ENROULEURS



LES ACCESSOIRES (câble, crochet, poulies...)



4 cas en situation



► Treuil électrique INDUSTRIA installé dans des carrières de granulats pour tendre des bandes transporteuses.



► Treuil électrique PL sur une rampe de saut à skis américaine pour relever la machine permettant de retirer la glace des rails dans lesquels les skieurs se positionnent pour s'élancer du tremplin.



► Treuil électrique compact TRBoxter utilisé pour lever de lourdes charges sur le chantier du nouveau Musée Munch à Oslo.



► Treuil électrique INDUSTRIA utilisé pour manœuvrer la porte d'un barrage sur une voie navigable.

▶ Le standard adapté au-delà des gammes Standards



Beaucoup de situations, d'utilisations et de métiers impliquent des demandes trop spécifiques pour être satisfaites par la gamme de treuils et matériels de levage standards HUCHEZ sans toutefois relever du département HUCHEZ Engineering.

A mi-chemin de ces 2 offres, le **Standard adapté** trouve sa place.

Puissance des moteurs, capacités de câble différentes, limiteur électronique de charge, fins de courses, multiple sorties de câble, peinture spécifique... de nombreuses configurations et options sont possibles.

Les équipes commerciales et techniques de HUCHEZ sont compétentes pour apporter aux professionnels des conseils techniques. Elles sauront les guider vers les solutions de levage et de traction les plus appropriées à leur application.

2 cas en situation



▶ Des treuils manuels HUCHEZ intégrés à un système de lutte contre les feux de containers (HydroPen®).



▶ Un treuil manuel MANIBOX VS entièrement INOX utilisé dans une centrale nucléaire lors du changement des grappes de contrôle.

▲ HUCHEZ Engineering, un département dédié au sur-mesure

Si la problématique du client se situe au-delà des possibilités des gammes standards, une solution sur-mesure est alors conçue et développée.

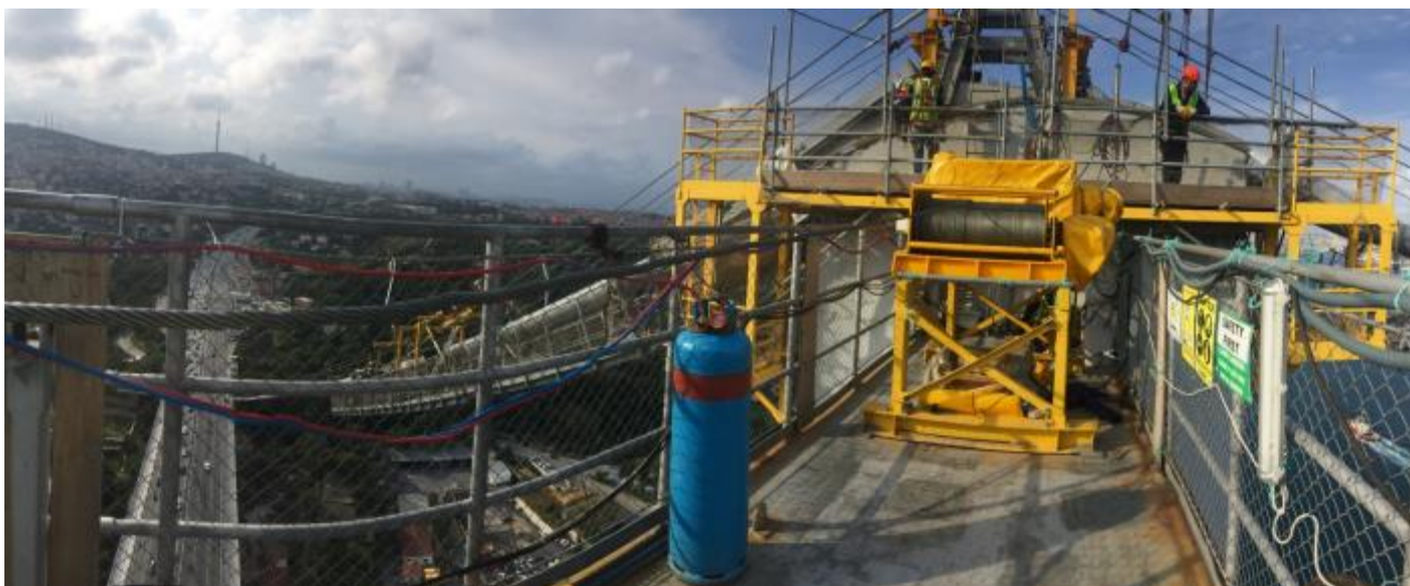
Créé en 2000 pour apporter une réponse aux projets les plus spécifiques lorsque les contraintes sont exigeantes, le département dédié aux treuils spéciaux prend de l'essor au fil des années. Il prend le nom de HUCHEZ Engineering en 2014.

Spécialisé dans la conception et la fabrication de **solutions sur mesure**, le département est constitué d'**une équipe de plusieurs ingénieurs** qui prennent en charge chaque étape du projet : étude du cahier des charges, analyse de la faisabilité technique, conseil, conception de projet préliminaire, fabrication, mise au point, tests, assistance technique et enfin mise en service sur site et formation du personnel...

HUCHEZ Engineering est aujourd'hui le partenaire privilégié des plus grandes entreprises françaises et internationales auxquelles **il apporte savoir-faire, rigueur, réactivité et expertise** pour gérer les projets complexes et pointus qui lui sont confiés.

Conçus et fabriqués en France, les matériels répondent aux impératifs de chaque site ou secteurs d'activités : **ingénierie, BTP, aéronautique, chimie, automobile, métallurgie, agro-alimentaire, infrastructures fluviales, maritimes, domaine scientifique, nucléaire, spectacles...**

4 cas en situation



► Des treuils HUCHEZ très hauts au-dessus du Bosphore pour déplacer une plateforme lors des travaux de maintenance sur les haubans du pont situé à Istanbul.



► Treuil utilisé par des scientifiques pour descendre et remonter différents instruments océanographiques (sonde de prélèvement, etc...) lors des missions prévues par leur programme de recherche en Arctique.



► Treuil utilisé pour ralentir la chute du skieur effectuant un saut à l'élastique sur neige et une fois stabilisé, le descendre en tyrolienne jusqu'au sol.



► Solution spécifique pour bâcher et débâcher rapidement des wagons SNCF de transport de marchandises.

10 engagements HUCHEZ



Contact
Presse

HUCHEZ
Communication

☎ 03 44 51 11 33
✉ contact@huchez.fr

 **HUCHEZ**
La qualité d'un fabricant français

4, rue Michel Hammid
60420 Ferrières
☎ 03 44 51 11 33 – ✉ contact@huchez.fr

huchez.com