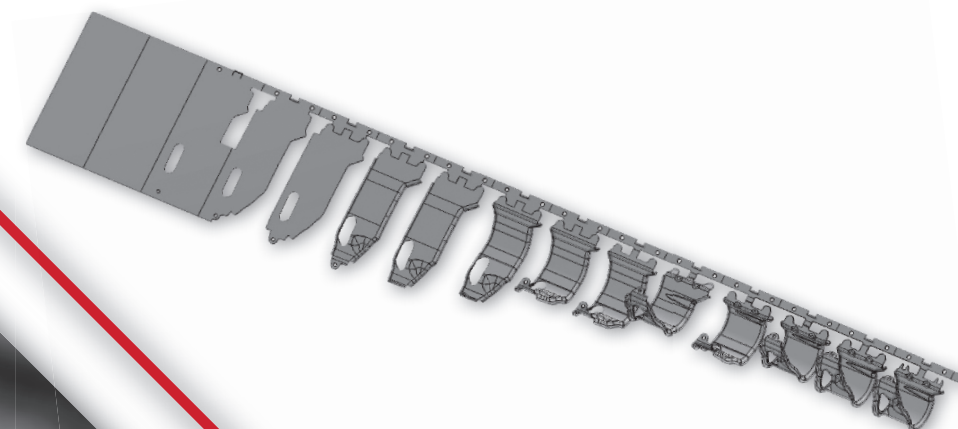




## SECTEURS D'ACTIVITÉS

AÉRONAUTIQUE - AUTOMOBILE - BÂTIMENT  
ÉCLAIRAGE - ÉLECTROMÉNAGER



SEE **MIGNON**  
Précision, Qualité, Tradition



SEE **MIGNON**  
Précision, Qualité, Tradition

LES GLÉMONS - BP 11 | 58260 LA MACHINE

Tél. 03 86 50 49 13 - Fax 03 86 50 86 94

Email : see.mignon@orange.fr - www.societe-mignon.fr

Impression et conception : INORE GROUPE IMPRESSION - Varennes-Vauzelles - Tél. 03 86 71 05 70

- | Étude et réalisation complète d'outillages de presse
- | Étude et réalisation moules à injection pièce caoutchouc
- | Réalisation pièces unitaires et petites séries
- | Rectification de profils
- | Mécanique de précision
- | Electro-érosion à fil et enfonçage

# CRÉATEUR D'OUTILLAGES

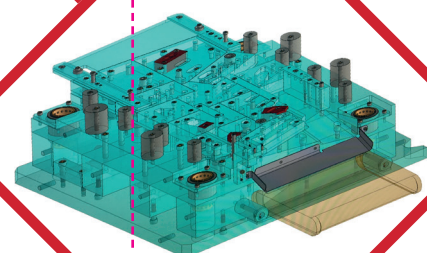
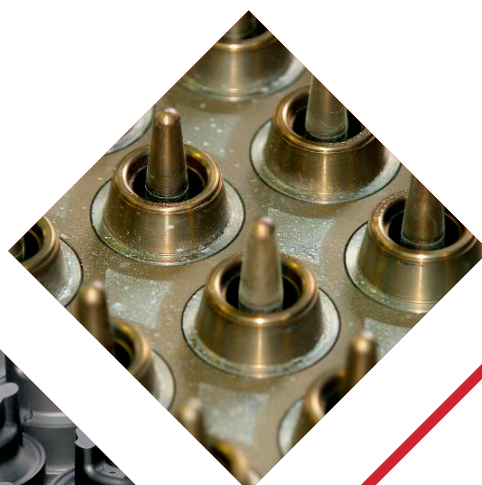
Notre vocation depuis 1977, est la conception et la mise au point d'outillage de presse.

Découpe | Poinçonnage Cambrage | Emboutissage

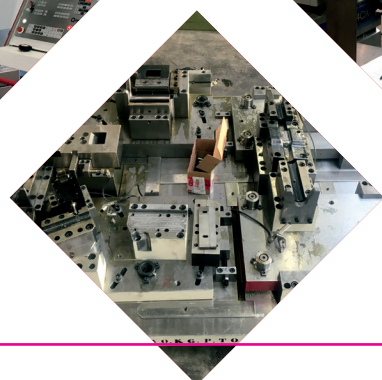
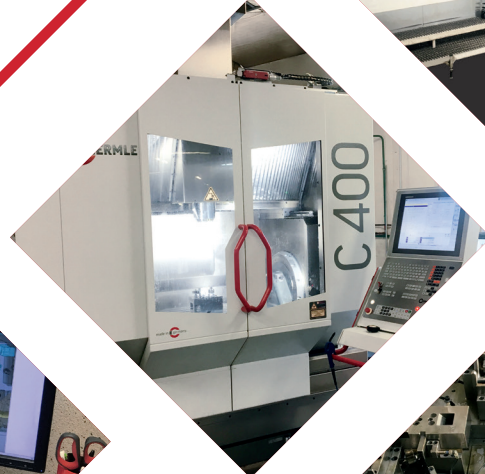
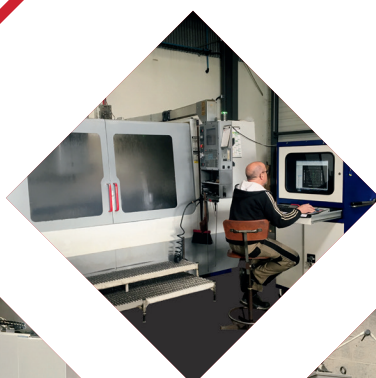
Outils à suivre, parisien, bloc suisse, modulaires et polyvalents pouvant inclure des opérations de taraudage et de sertissage

Ces dernières années nous étudions et réalisons des moules à injection pour les pièces en caoutchouc.

Nous sommes spécialisés dans la réalisation de pièces techniques unitaires ou petites séries.

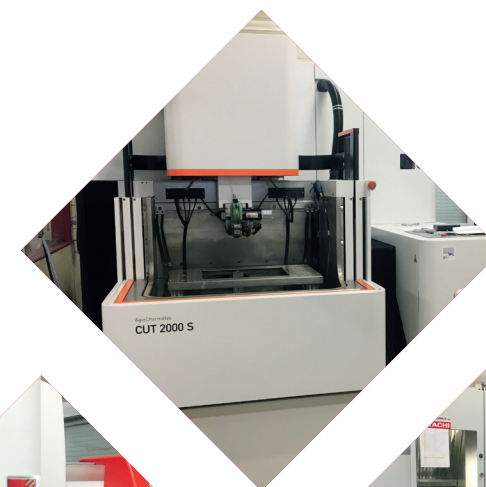


DISPONIBILITÉ  
COMPÉTENCE  
EXIGENCE



## CONCEPTION

Articulé autour d'un système DAO/CFAO très performant, équipé en logiciels de métiers de création de surface et d'usinage 2D-3D, notre bureau d'étude s'orchestre en réseau avec notre atelier de mécanique garantissant sécurité et gain de temps. Animé par une équipe de techniciens et ingénieurs hautement qualifiés, il donne corps à vos projets que ce soit en conception d'outillages de presse, de gabarits de contrôle, de moules à injection caoutchouc, ou encore en développement de pièces de tôlerie.



## FABRICATION

Avec ces équipements modernes, notre atelier de mécanique a en charge la réalisation et la mise au point de ces outillages, la réalisation de pièces unitaires techniques et de précision. Différentes unités comme l'électroérosion, la rectification, station de traitement thermique, presses pour essais outils, complètent un parc de centres d'usinage en tournage et fraisage 3 axes / 5 axes.



## ASSURANCE QUALITÉ

Certifiée ISO9001-2015, la société MIGNON répond aux exigences de ses clients par une approche orientée vers la performance assurant une prestation de qualité dans le respect des délais et d'une amélioration continue. Afin d'assurer un contrôle rigoureux nous disposons de nombreux équipements de mesure récents, d'une salle de métrologie climatisée, équipée en machine de mesure tridimensionnelle. Un responsable qualité et un groupe support en R&D sont à votre écoute.