



## Usinage de précision

Fraisage 5 axes - Tournage CN - Électroérosion - Rectification



Fondée en 1997, l'entreprise alors dénommée M.E.L (Mécanique Erosion Lorraine), est tout d'abord spécialisée dans la mécanique de précision et exerce ses compétences principalement dans divers domaines d'activité, principalement dans l'Automobile, le Ferroviaire et la Sidérurgie.

En avril 2016, reprise par la Holding LR Partners, l'entreprise change de nom et devient **MECAEROLOR**. Ses parts de marchés connaissent une croissance constante et s'étendent à de nouveaux secteurs tels l'Aéronautique et le Médical.

Son développement a suivi les évolutions technologiques et occasionné des modifications structurelles : réorganisation des équipes, nouveaux outils G.P.A.O et F.A.O.

Des investissements en rectification cylindrique et usinage 5 axes ont permis d'accéder aux marchés les plus exigeants.

Devenu un acteur reconnu dans le domaine de l'usinage de précision, **MECAEROLOR** est surtout apprécié par ses clients pour sa rigueur aussi bien sur le respect des coûts que sur le respect des délais.

**N'hésitez pas à prendre contact avec nous pour toutes demandes. Nos équipes réactives et fiables s'attacheront à vous apporter les solutions les plus adaptées.**

Vos contacts :

**Bruno LECLERC**, Dirigeant

**Marie-Laure LECHNER**, Responsable Administrative et Commerciale

**Ludovic ANCEL**, Responsable Technique et Logistique

Tél. : +33 3 87 51 24 55 / [contact@mecaerolor.fr](mailto:contact@mecaerolor.fr)

[www.mecaerolor.fr](http://www.mecaerolor.fr)





## COMPÉTENCES ET SAVOIR-FAIRE

### ► **Équipes et compétences**

Notre équipe de production est composée d'une quinzaine de spécialistes des différentes techniques d'usinage. Afin de parfaire leur expertise et s'adapter en permanence aux avancées technologiques, MECAEROLOR entretient une collaboration étroite avec ses fournisseurs d'outillage et investit chaque année plus de 1500 heures dans la formation (usinage, C.F.A.O, lean management, sst...)

### ► **Expériences et savoir-faire**

- > Usinage de précision dans tous matériaux : aciers fortement alliés, inconel, titane, cuivre, bronze, aluminium, carbures métalliques... en pièces unitaires, petite et moyenne séries
- > Réalisation d'outillage de fabrication
- > Réalisation d'outillages mécaniques
- > Réalisation de prototypes et de pièces sur plan ou sur modèle
- > Fabrication d'outils de presse (formage, découpage...)

### ► **Équipements et moyens**

- > Centres de tournage - Centres d'usinage CNC (3 et 5 axes)
- > Électroérosion fil et enfonçage
- > Rectification plane - Rectification cylindrique
- > Logiciel CAO, FAO, GPAO
- > Machines de contrôle 3D de rugosité, de dureté

### ► **Exigence et qualité**

- > Système de management conforme au référentiel ISO 9001 en vigueur.
- > Sélection rigoureuse de chacun des partenaires venant compléter nos compétences et notre offre (traitement thermique et de surface, usinage grande série, chaudronnerie, tôlerie...)

**MECAEROLOR intervient dans le quart nord-est de la France, au Benelux, en Allemagne ainsi qu'au Royaume-Uni.**



Zone artisanale Saint-Vincent  
F-57140 WOIPPY  
Tél. : +33 3 87 51 24 55  
contact@mecaerolor.fr  
www.mecaerolor.fr

