

# La meilleure précision au plus proche de vous



## POSITION IDÉALE AU COEUR DE L'EUROPE

Mecasoft se trouve sur les axes:

- > Bruxelles – Luxembourg
- > Paris – Cologne

- France > 1h00
- Allemagne > 1h30
- Pays-Bas > 1h30
- Luxembourg > 45min

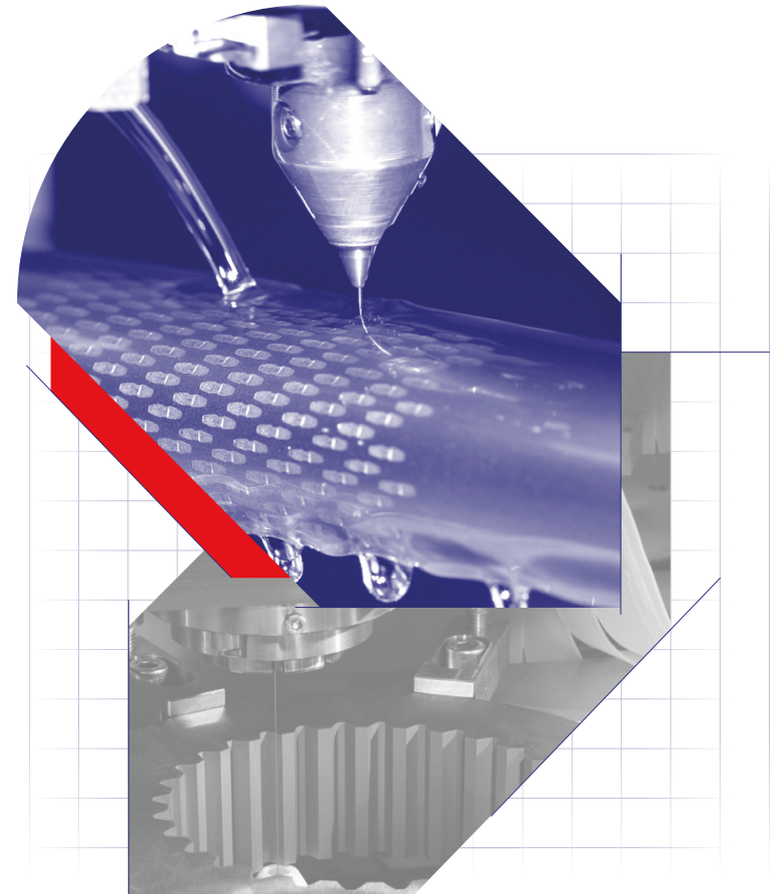
confiance • excellence • proximité



Rue de la Molignée 60, 5537 ANHEE | +32 82 611 612 | [contact@mecasoft.be](mailto:contact@mecasoft.be)

[www.mecasoft.be](http://www.mecasoft.be)

# Plus de 40 ans d'expertise en usinage de haute précision & microérosion



Industrie  
de précision

 **Mecasoft**  
DEDICATED TO PRECISION.



# We go **the extra micron** for you

La précision, c'est notre domaine et notre passion. Quand un millimètre paraît un kilomètre, c'est à nous qu'il faut s'adresser.

## Un partenaire fiable à votre écoute

**40**  
années  
d'expertise

Les plus infimes détails peuvent faire une immense différence. Faire voler un avion ou un satellite, développer de nouveaux mélangeurs pharmaceutiques, donner vie à des concepts industriels innovants. Quel que soit votre projet, nous mettons la précision au service de votre vision.

**17**  
experts  
à votre service

Voilà ce qui nourrit chaque jour notre motivation, et voilà pourquoi nous sommes, plus que jamais, **dedicated to precision**.

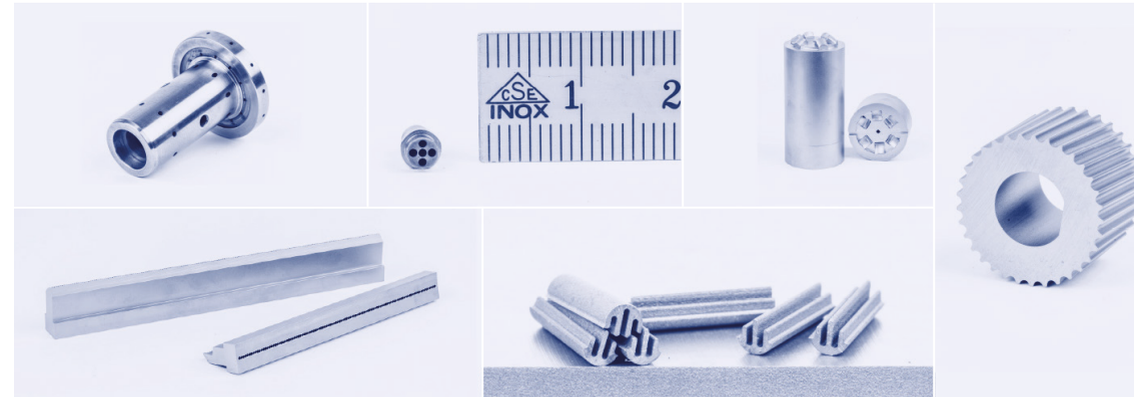
En tant qu'acteur **intégré** dans un **écosystème régional**, Mecasoft croit dans le fonctionnement agile de **l'industrie 4.0** pour développer et exporter dans des industries de pointe.

**25+**  
centres  
d'érosion et  
d'usinage

Du **prototypage rapide** à la **production en série**, Mecasoft fournit des solutions sur mesure depuis 40 ans en **usinage de précision, électroérosion et micromécanique**.

En Belgique ou au-delà de ses frontières.

Micro-usinage pour **l'industrie de précision**: automobile, ferroviaire, énergie et nucléaire, horlogerie et joaillerie,...



## Efficacité & compétitivité au service de vos exigences

Grâce à un investissement régulier, notre parc-machines compte parmi les mieux fournis de la région. Nous disposons de nombreuses machines d'électroérosion GF Agie à fil dotées de courses jusqu'à 1m, à enfonçage et perçage rapide. Notre atelier de micromécanique est équipé de micro-fraiseuses à érosion Sarix en 5 axes et de machines à micro-fil Makino ultra-modernes. Nous disposons aussi d'un laboratoire de contrôle visuel et à palpeurs haut de gamme.

### **ELECTROÉROSION**

- Haut degré de précision
- Formes complexes
- Matériaux très durs
- Angles et arêtes vifs

### **MICROMÉCANIQUE**

- Découpe de micro-trous
- Formes précises à +/- 1µm
- Microdécoupe au fil de 20µm
- Microtextures en 5 axes

### **AUTRES TECHNIQUES**

- Fraisage, perçage, tournage
- CNC 5 axes
- Découpe au laser
- Microdécolletage

### **BUREAU D'ÉTUDES**

- Étude de faisabilité gratuite
- Réponse en 24h
- Technique la plus compétitive
- Respect du budget alloué

### **CONTRÔLE ET QUALITÉ**

- Contrôle visuel DeMeet avec zoom 400x
- Contrôle à palpeur Zeiss Contura
- Certificats de contrôle et matière
- Certifié EN9100 Aéronautique, 13485 Médical (en cours)