

# Développer un procédé innovant

## *Produits et procédés en Mécanique*



**Gardez une longueur d'avance grâce à la R&D**

## VOS ATTENTES

Vous souhaitez développer et mettre au point une technologie de production innovante pour :

- Vous démarquer de vos concurrents
- Améliorer votre niveau de qualité
- Conquérir de nouveaux marchés

## NOS SOLUTIONS

Nous vous proposons un accompagnement à la carte :

- Veille technologique et recherche d'antériorité
- Préconisation et co-développement de concepts innovants
- Simulation numérique du process de fabrication
- Réalisation de prototypes en lien avec nos partenaires industriels
- Essai de qualification et montée en maturité grâce à nos laboratoires d'essais et de contrôle
- Accompagnement à la propriété industrielle
- Accompagnement à l'industrialisation
- Intégration à la filière de production

## VOS BÉNÉFICES

- L'appui d'un centre technique de référence pour faciliter votre recherche de financement
- La sécurisation du processus de développement par des experts et leur réseau
- Accès à des moyens R&D de pointe uniques (le Cetim est labellisé Institut Carnot)
- CIR

**Domaines technologiques :** Instrumentation de machines, contrôle in-process, broche intelligente, outils instrumentés, système de compensation actif, finition de surfaces, procédés de formage haute performance, outils de simulation des procédés d'usinage, ...



**Service Question Réponse**

Tél. : +33 (0)970 821 680

[sqr@cetim.fr](mailto:sqr@cetim.fr)

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





**Service Question Réponse**

Tél. : +33 (0)970 821 680

[sqr@cetim.fr](mailto:sqr@cetim.fr)

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

