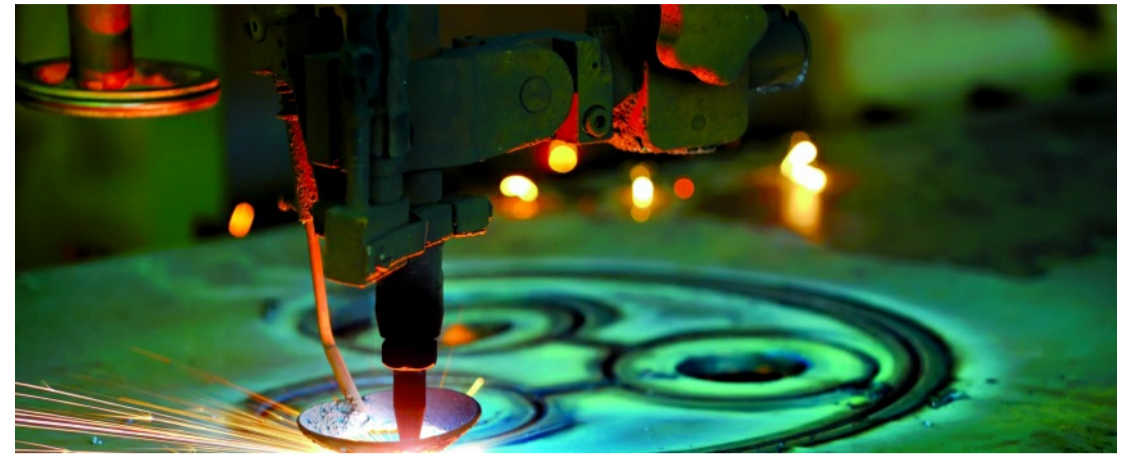




Flashez et retrouvez cette prestation en ligne, nos témoignages clients et vidéo



## CHOIX DES COUPLES MATÉRIAUX/PROCÉDÉ

Rentabilisez votre investissement produit par le choix matériau/procédé le plus judicieux

### Vos attentes

Au moment de la conception d'un produit industriel, il vous faut faire le meilleur choix matériau/procédé, celui qui vous permettra d'atteindre la rentabilité maximum.

### Nos solutions

Les experts métier du Cetim vous conseillent pour une prise de décision en toute objectivité, en sachant remettre en question les méthodes et procédés utilisés habituellement dans l'entreprise :

caractérisation matériaux.  
étude de faisabilité sur nos plateformes partagées.  
recherche du meilleur compromis technico économique.  
accompagnement à la mise en oeuvre et formation des acteurs

*Domaines technologiques :*

*Robotique, finition de surfaces, formage, profilage, fabrication additive, usinage (5 axes, robot, perçage vibratoire ...) assemblage (collage, mécanosoudage, rivetage, vissage, clinchage ...), découpage-emboutissage, découpage adiabatique, simulation numérique des procédés, procédés grande déformation, métallurgie des poudres (compression et frittage, CGV, MIM, fabrications directes, SPS ...)*

### Vos bénéfices

vous bénéficiez d'experts métier expérimentés utilisant les meilleurs outils de simulation numérique, et d'importants moyens technologiques  
ils savent vous proposer si besoin des technologies innovantes  
vous pouvez mettre en place des fabrications de rupture en réduisant au maximum les prises de risques  
vous diminuez les temps de mise au point, les taux d'engagement matière



**Service question réponse**  
sqr@cetim.fr [www.cetim.fr](http://www.cetim.fr)

