

Conseil au choix des matériaux machines

Matériaux métalliques



Choisir les matériaux ou traitements de surface de composants machine les plus pertinents pour améliorer le taux de service de vos équipements

VOS ATTENTES

Vous souhaitez améliorer la durée de vie de certains des composants mécaniques de vos machines ou outillages (pièces d'usures ou composants mécaniques sensibles) afin de

- diminuer les arrêts de production liés à des casses
- réduire vos stocks de pièces de rechange ou d'usure.

NOS SOLUTIONS

Nous vous proposons d'accompagner un groupe de travail interne constitué selon vos besoins des responsables ou techniciens maintenance, production, méthodes et bureau d'études dans les étapes suivantes :

- réunion d'échange avec le groupe de travail
- analyse des modes de fonctionnement et des sollicitations des organes concernés
- proposition de voies de progrès (remplacement de matériau, choix de traitement de surface, reconception mécanique)

VOS BÉNÉFICES

- réduction de vos coûts de maintenance curative et préventive
- amélioration de la productivité
- la démarche globale allie des compétences multiples pour vous aider à optimiser votre outil de production



Service Question Réponse

Tél. : +33 (0)970 821 680

sqr@cetim.fr

www.cetim.fr

