



PRÜFTECHNIK



PRÜFTECHNIK FRANCE

PRÜFTECHNIK est un groupe international allemand spécialisé dans le domaine de la maintenance conditionnelle des machines tournantes, réalisant un chiffre d'affaire de plus de 60 M€ et employant plus de 500 personnes via ses différentes filiales en 2009.

Inventeur du système d'alignement de machines tournantes par rayon laser il y a 25 ans, PRÜFTECHNIK s'applique à développer et créer de nouvelles solutions pour aider et accompagner les services maintenance à détecter des défauts précoces de machines tournantes et repousser avec assurance les interventions nécessaires, et cela pour accroître au mieux la productivité et ainsi économiser de grosses sommes d'argent.

En complément du département Alignement laser, PRÜFTECHNIK est également très présent dans les solutions de surveillance vibratoire.

Le groupe est particulièrement actif dans le domaine de la maintenance navale en proposant entre autres les possibilités suivantes :

- Analyses vibratoires ponctuelles sur tout type de machine tournante
- Conception, installation et mise en service de solutions de surveillance continue vibratoire des machines tournantes
- Télésurveillance pour un suivi vibratoire à distance des machines critiques, telles que les thrusters
- Surveillance de la pollution des circuits de lubrification par comptage de particules
- Mesure de couple sur les lignes d'arbre
- Alignements des lignes d'arbre et autres machines tournantes par rayon laser

Poste et personne à contacter : Directeur Condition Monitoring – Franck Fugon

Email : franck.fugon@pruftechnik.fr

Site Internet : www.pruftechnik.fr

Téléphone : 03 27 25 52 33

Adresse : Parc d'activités Lavoisier - Rue Laplace - 59494 Petite-Forêt