

Usinage



Chaplain est votre spécialiste de l'usinage, du diagnostic à la prescription de solutions. Nous sommes capables de vous apporter des solutions sur mesure et de répondre à vos besoins dans le but de pérenniser vos équipements.

Notre savoir faire

- Diagnostic et préconisation de solutions pour vos équipements.
- Équipe de spécialiste de l'usinage sur site ou en atelier
- Réalisation de pièces unitaires ou de petites séries (sur modèle ou sur plan)



- Large gamme d'interventions : tournage (parallèle ou vertical) / fraisage / alésage / mortaisage / rectification / rechargement (soudure/ métallisation) / équilibrage ...
 - Amélioration ou remise en état de vos organes mécaniques
 - Nous disposons de l'unique tour du grand ouest d'une capacité exceptionnelle (une longueur d'entre pointe de 6000mm et d'un diamètre de 1800mm)
- Aléseuses : jusqu'à x1200 y2530 z1920 w1000
 - Aléseuses portatives
 - Rectifieuses : plane / cylindrique – Équilibreuses
 - Postes soudure : TIG / MIG / AR

Notre parc machines :

- Tours parallèles, verticaux & CN : jusqu'à 1800 x 6000
- Fraiseuses conventionnelles : jusqu'à x2800 y1100 z1000
- Fraiseuses CN : jusqu'à x2000 y1000 z1000

Nos facteurs d'Excellence



Une équipe de professionnels usinage



Outillages spécifiques à l'activité



Véhicules équipés pour intervenir sur site



Parc Machines



3 ateliers d'usinage



Engagement sur les performances et délais d'intervention



Un engagement sur la sécurité, certifié MASE

Pour chaque secteur d'activité, il existe une solution « maintenance et dépannage »

NANTES

8 Rue Nungesser et Coli
44860 Saint Aignan Grandlieu
02 51 89 62 6

QUIMPER

Z.A de Kerouvois, BP 660, Ergué Gabéric
29552 Quimper Cedex 9
02 98 59 69 49

RENNES

26-bis & 28, Rue du Manoir de Servigné
CS 66539 - 35065 Rennes Cedex
02 99 25 39 39



Chaplain c'est aussi :



374 Avenue de Paris,
79000 NIORT
05 49 33 04 42



15 Avenue Gustave Eiffel,
44810 HÉRIC
02 40 69 24 24



30 Route de Kerourvois
29500 ERGUÉ-GABÉRIC
02 98 90 01 59



WWW.CHAPLAIN.FR