

## Usineur h/f

Usineur h/f

### Le métier, vos missions

Au moyen de machines-outils, l'usineur crée des pièces métalliques par enlèvement de matières jusqu'à l'obtention de formes et dimensions définies.

Fraisage, tournage, alésage, taraudage d'une pièce ou d'une série de pièces, telles sont quelques-unes des différentes techniques maîtrisées par l'usineur.

Pour donner la forme voulue à la matière brute, il doit effectuer la mise au point de la machine-outil. Il contrôle la conformité de la pièce par rapport aux fiches d'instructions.

### L'environnement de travail

Le métier s'exerce au sein des chantiers navals et en atelier. L'activité varie selon le parc machine (conventionnelles, numériques), les procédés d'usinage (fraisage, tournage...) et le type de produits fabriqués.

L'usineur travaille en équipe, il est en contact avec les différents services de l'entreprise (bureau d'études, service qualité, équipe de montage à bord des navires...)

Les équipements de protection individuelle (EPI) garantissent la sécurité de l'usineur.

### Savoir-être et savoir-faire

- Vous êtes minutieux et méthodique
- Vous maîtrisez les différentes techniques d'usinage
- Vous avez un esprit d'équipe
- Vous respectez les exigences en termes de qualité, de sécurité et d'environnement

### Les formations

BAC	<ul style="list-style-type: none"><li>▶ <i>BAC pro Technicien outilleur</i></li><li>▶ <i>BAC pro Technicien d'usinage</i></li></ul>
BAC +2	<ul style="list-style-type: none"><li>▶ <i>BTS Industrialisation des produits mécaniques</i></li></ul>
Formation continue	<ul style="list-style-type: none"><li>▶ <i>CQPM Opérateur sur machines outils de production</i></li><li>▶ <i>Titre professionnel Tourneur ou Fraiseur sur machines conventionnelles et à commande numérique</i></li></ul>

