

Dessinateur Bureau d'Etudes Mécaniques (H/F)

Rattaché(e) au responsable du Bureau d'Etudes Mécaniques, vous aurez en charge de réaliser des plans d'exécutions pour la fabrication de pièces à partir de plans d'études d'ensembles complets dans le cadre de conceptions des machines spéciales et des équipements thermiques. A ce titre, vos missions principales seront :

- la réalisation des plans de pièces techniques à partir de plans d'études d'ensembles complets (machines spéciales ou équipements thermiques)
- l'établissement des nomenclatures de plans d'exécution
- la constitution du dossier de plans d'exécutions pour lancement aux achats ainsi que le repérage des pièces sur les plans d'études d'ensemble
- le suivi des modifications et la remise à jour des plans lors de l'assemblage et du montage sur site
- l'établissement d'une partie des notices clients en lien avec les responsables de projets mécaniques

De formation Technicien Supérieur spécialisé en mécanique, vous justifiez d'une première expérience réussie d'au moins 2 ans dans une fonction similaire, idéalement dans la conception de machines spéciales en milieu industriel. Vous disposez de bonnes connaissances sur les normes des dessins industriels et sur la cotation fonctionnelle. La maîtrise d'un logiciel de CAO 3D est nécessaire sur ce poste, idéalement Siemens NX. Des connaissances sur Autocad seraient appréciées. Un bon niveau d'anglais professionnel serait un plus.

Vos connaissances techniques, votre implication et votre investissement seront les clés de votre réussite au sein d'une structure référente sur son marché. Rigoureux et minutieux, vous êtes également reconnu(e) pour vos qualités relationnelles, votre sens de l'analyse et votre capacité d'adaptation.