

Dessinateur projeteur (H/F)

44118 LA CHEVROLIERE [Accéder à l'annonce en ligne](#)

 Contrat de travail temporaire

 06/01/2025

 Durée : 6 mois

 Temps plein

 Ouvert aux personnes en situation de handicap

 € 12.5 / Heure

L'entreprise

Chez ACTUAL, nous mettons chaque individu au centre de nos préoccupations, connectant les talents aux opportunités pour des emplois passionnants.

Notre approche favorise un environnement de travail inclusif et bienveillant, soutenant la croissance professionnelle de nos collaborateurs. Nous offrons des avantages exclusifs, dont un livret d'épargne à 12% par an, et nous sommes bien plus qu'une entreprise de recrutement - Nous sommes des facilitateurs de rêves, des créateurs de carrières et des partenaires dans le succès professionnel. Rejoignez-nous pour cette aventure humaine et professionnelle ! Tous nos postes sont ouverts aux personnes en situation de handicap.

Le poste

Actual recherche actuellement un Dessinateur projeteur (h/f) pour son client, spécialisé dans la fabrication d'aménagements intérieurs pour le nautisme, à la Chevrolière.

Vous serez en charge de la conception de modules en bois et participerez aux travaux de développement produits.

Vos principales missions :

- Identifier des solutions techniques adaptées aux besoins fonctionnels des clients.
- Participer au dimensionnement des pièces
- Concevoir et dessiner des modules en bois (modèles 3D et mises en plan) à l'aide de logiciels de C.A.O., tout en intégrant les process d'industrialisation.

Rémunération sera ajustée selon votre profil et expérience.

La maîtrise des logiciels de C.A.O (Solidedge et SolidWorks), ainsi que des outils informatiques et suites bureautiques est essentielle.

Le profil recherché

Vous justifiez d'une expérience significative en tant que Dessinateur Industriel et connaissez les process industriels.

Vos atouts :

- Maîtrise de logiciels de CAO tels que Solidedge et SolidWorks
- Connaissance approfondie en dessin technique pour la réalisation de plans détaillés.
- Capacité à interpréter des spécifications techniques et à les traduire en schémas précis.
- Rigueur et précision dans le travail pour garantir la fiabilité des plans réalisés.
- Bonne communication pour collaborer efficacement avec les autres membres de l'équipe.

Si vous vous reconnaissez dans cette annonce, contactez-nous!