

Opérateur commande numérique (H/F)

44118 La Chevroliere [Accéder à l'annonce en ligne](#)

 Contrat de travail temporaire

 Dès que possible

 Durée : 12 mois

 Temps plein

 Ouvert aux personnes en situation de handicap

 € 12.31 / 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 Machecoul recrute un Opérateur commande numérique (h/f) pour son client basé à la Chevrolière et spécialisé dans la fabrication, l'aménagement et l'agencement de meubles en bois.

Sur ce poste, vous préparez, chargez et découpez des panneaux de bois, assurez le rendement de la machine à commande numérique et organisez le flux de production. Vous serez également amené à effectuer la maintenance de premier niveau et assurerez le nettoyage et l'entretien de votre poste de travail.

Conditions de travail :

- Poste à temps plein, en 2*8
- Rémunération selon profil + paniers

Le profil recherché

Nous recherchons une personne justifiant d'une formation en commande numérique et/ou d'une expérience significative dans ce domaine (conduite de ligne, idéalement secteur bois).

Le/la candidat(e) idéal(e) doit posséder les compétences suivantes :

- Connaissance des machines à commandes numériques
- Capacité à interpréter des plans techniques
- Rigueur et précision dans l'exécution des tâches
- Bon esprit d'équipe
- Rigueur et dynamisme

Vous vous reconnaissez dans cette annonce? Contactez-nous!