

Régleur machines (H/F)

44150 ANCENIS ST GEREON [Accéder à l'annonce en ligne](#) 

 CDI

 Dès que possible

 Temps plein

 Ouvert aux personnes en situation de handicap

€ 1925.88 / Mois

L'entreprise

L'entreprise cliente de l'agence Actual Ancenis, située au 303, avenue Francis Robert à Ancenis, se distingue par un réseau de 600 agences, 3 écoles de formation, 3 cabinets de recrutement et un effectif de 3550 collaborateurs.

Le poste

Poste de Règleur Machines (H/F)

Nous recherchons un(e) Règleur Machines pour rejoindre notre équipe dynamique à Ancenis St Géréon (44150). Ce poste est en CDI avec un salaire mensuel de 1925.88 €.

Missions principales :

Votre rôle sera de :

Contrôler le bon fonctionnement des machines pour assurer la performance de l'atelier.

Assurer le réglage des différentes machines automatisées.

Intervenir sur les modules en cas d'arrêt et alerter la maintenance en cas de panne.

Préparer et réceptionner les colis de pièces, et changer les consommables.

Accompagner les conduites machines lors des changements de moules et nettoyer les moules.

Accompagner et faire évoluer les conduites machines de l'atelier.

Horaires :

35 heures par semaine :

- Été : 5h30 à 13h30 / 13h15 à 22h

- Hiver : 4h30 à 12h30 / 12h15 à 21h

Environ 12 samedis travaillés par an.

Profil recherché :

Nous cherchons une personne engagée, respectueuse des valeurs de l'entreprise, réfléchie, et observatrice. Vous devez être pédagogue, minutieux, et avoir une appétence technique. Une expérience avec les machines est requise.

Compétences :

Maitrise de la langue française (compréhension et expression).

Savoir compter.

Le profil recherché

Nous recherchons un candidat pour le poste de Régleur machines (h/f). Le candidat idéal doit avoir des compétences spécifiques et un niveau de compétence requis pour réussir dans ce rôle.

Compétences requises :

- Capacité à régler et à maintenir des machines industrielles.
- Connaissance des processus de production et de fabrication.
- Aptitude à identifier et résoudre les problèmes techniques de manière efficace.
- Compréhension des normes de sécurité et de qualité en milieu industriel.

Niveau d'étude : Sans diplôme

Nous mettons l'accent sur l'expérience pratique et la capacité d'adaptation aux technologies de production. Le candidat doit faire preuve de rigueur et d'un bon esprit d'équipe pour évoluer dans un environnement dynamique.