

# Ingénieur mécanique machine (H/F)

59790 RONCHIN [Accéder à l'annonce en ligne](#)

 CDI

 Dès que possible

 Temps plein

 Ouvert aux personnes en situation de handicap

## L'entreprise

Up Skills Lille a été mandaté par son client, un groupe industriel familial de 210 collaborateurs, spécialisé dans la fabrication de broyeurs et le négoce de matériel pour les professionnels des espaces verts, pour l'accompagner dans le recrutement de son futur Ingénieur Recherche et Développement Machines F/H en CDI. Le poste est basé en périphérie de Lille.

Dans un contexte de forte évolution et de développement à l'international, vous rejoindrez une entreprise où l'exigence, le plaisir et la performance sont au cœur de ses valeurs. Vous évoluerez dans un environnement stimulant, au sein d'une équipe dynamique avec des projets ambitieux liés à l'innovation et à l'amélioration continue.

- Date de démarrage : dès que possible
- Rémunération : à partir de 45K€ selon profil
- Avantages : Intéressement, participation, primes

## Le poste

Vos missions principales seront les suivantes :

- Développer de nouvelles gammes de machines en respectant le cahier des charges technique ainsi que les réglementations en vigueur.
- Concevoir des plans en 3D/2D en tenant compte des contraintes de coûts, qualité, délais et normes.
- Garantir la fiabilité des prototypes et des machines par des essais rigoureux.
- Assurer la mise au point de la gestion électronique des machines.
- Piloter les projets de recherche et d'études préalables à la mise en œuvre industrielle.
- Apporter un soutien technique aux équipes de production et de service client.
- Paramétrer et assurer le bon fonctionnement des logiciels R&D.
- Créer des dossiers d'études à destination des services industriels et clients (notices, documents qualité, catalogues).
- Sélectionner et homologuer les composants achetés lors des phases de conception.
- Participer à la veille technologique et normative.

## Le profil recherché

Issu(e) d'une formation Bac +3 minimum (type DUT Génie électrotechnique, productive ou Licence en conception), vous justifiez d'une expérience d'au moins 5 ans dans un poste similaire. Une bonne maîtrise de l'anglais (niveau B2 minimum) est requise pour interagir avec les équipes internationales.

Votre sens créatif, vos compétences en conception et votre aisance à communiquer avec vos collègues seront des atouts essentiels pour réussir dans ce poste.

**Si vous vous reconnaissez dans ce profil, postulez dès maintenant !** Si ce poste ne correspond pas totalement à votre profil, mais que vous vous reconnaissez dans ce type d'offre, n'hésitez pas néanmoins à nous transmettre votre candidature.