

Description du poste et Missions

Venez rejoindre la Société ETESIA SAS située à WISSEMBOURG dans le Nord de l'Alsace.

Nous sommes spécialisés dans la conception, la fabrication et la commercialisation de matériels destinés à l'entretien des espaces verts : tondeuses, autoportées, tondeuses à conducteur marchant, débroussailleuses, brouette, robot et plus récemment, le véhicule utilitaire multifonction tout électrique.

Depuis plus de 30 ans, l'entreprise prospère et s'impose comme le leader de la tonte et du ramassage. Nous commercialisons 3 marques, ETESIA, OUTILS WOLF et WOLF Jardin.

Dans le cadre du fort développement de notre activité, nous souhaitons étoffer notre jeune et dynamique équipe de Recherche & Développement.

Vous serez amené à travailler sur l'électrification de nos gammes de produits et sur l'ET-LANDER, notre véhicule utilitaire 100% électrique à batterie.

Technicien(ne) Essais en CDI :

Vous souhaitez travailler dans le domaine mécanique, électrohydraulique et automobile. Vous êtes motivé(e), vous souhaitez élargir votre champ de compétence, vous aimez les challenges et les projets innovants !

Vous savez travailler en groupe, vous êtes communicatif, vous savez gérer les priorités et êtes autonome, vous savez vous adapter à votre environnement et aux priorités de l'entreprise, vous êtes polyvalent et vous savez vous consacrer à plusieurs projets en parallèle.

Vous possédez une expérience au sein d'un Atelier Prototype et vous avez déjà travaillé sur différents projets et effectuer divers sortes d'essais et de tests.

Au sein d'un bureau d'étude avec vue sur parc privatif, venez nous rejoindre dans le cadre chaleureux et accueillant de notre Open Space, avec un terrain d'essais dédié aux robots, tondeuses et équipements développés, à 3 minutes des différents sites de production.

Vos missions seront les suivantes :

- Vérifier la conformité des solutions techniques ou des produits à différents stades de leur développement en procédant à des essais statiques ou dynamiques,
- Installer et mettre en œuvre les moyens d'essais (crash test, tests d'usure...),
- Définir les méthodes de mesure les plus adaptées pour un produit donné avant sa mise à l'épreuve,
- Réaliser les mesures,
- Participer à l'assurance qualité,
- Réaliser de nouveaux procédés pilotes,
- Exploiter les résultats des opérations de tests,
- Rédiger les comptes rendus selon un protocole et les communiquer aux personnes concernées,
- Repérer les non-conformités et réaliser des ajustements techniques,
- Effectuer la maintenance préventive et corrective de premier niveau des équipements,
- Apporter une assistance technique,
- Sensibiliser et former les personnels aux consignes de sécurité et de prévention.

PROFIL RECHERCHÉ

Les compétences techniques requises :

- Maîtrise des outils informatiques bureautiques classiques (suite Microsoft Office),
- Outils CAO (CATIA V5 et SOLIDWORKS),
- Utilisation de logiciels de gestion de données techniques (PLM, PDM Manage),
- Compétences en mécanique, électrohydraulique, automobile,
- Maîtrise de techniques de résolutions de problème,
- Savoir suivre des essais et être rigoureux dans la capitalisation des résultats,
- Savoir optimiser la réalisation des prototypes,
- Savoir réaliser une étude des coûts,
- Bonnes connaissances en industrialisation et des techniques de production,
- Savoir confectionner les dossiers techniques,
- Savoir mener des études de faisabilité,
- Maîtriser des techniques de benchmarking,
- Maîtrise de la langue anglaise.

Informations utiles

- LOCALISATION : Wissembourg - 67, France - pas de déplacement
- CONTRAT : CDI
- SALAIRE : 25 000,00 à 32 000,00 EUR brutpar an
- NIVEAU DE QUALIFICATION : Technicien/Employé Bac +2
- EXPÉRIENCE : 1 à 7 ans
- MODALITÉS DE TRAVAIL : Temps complet
- FONCTION : Bureau d'Etudes/R&D/BTP archi/conception
- SECTEUR : Industrie Auto/Meca/Navale, Industrie Manufacturière
- TÉLÉTRAVAIL : Partiel

Conditions de travail :

- Plages horaires : 8h à 17h, 35H
- Possibilité d'aménagement du temps et de faire du télétravail 2j/semaine

Avantages complémentaires :

- Prime de déplacement,
- CSE très actif (cadeaux de Noël, tarifs préférentiels CEZAM sur les loisirs/billetteries, voyage d'entreprise organisé tous les deux ans, achat de parfums groupés, achat d'équipement industriels à tarifs préférentiels, achats de vin groupés auprès d'un partenaire viticulteur),
- Participation de l'entreprise à la Mutuelle,
- Restauration/cantine : traiteur local avec tarifs préférentiels (participation du CSE).

LIEN POUR POSTULER :

[Annonce Emploi Technicien Essais Atelier Prototypage Centre de Recherche et Développement à Wissembourg en CDI par ETESIA SAS | Wolf Group France - HelloWork Recruteur \(talentdetection.com\)](#)