

ANNONCE EXTERNE

PETITJEAN est leader européen de la conception et de la fabrication de supports métalliques pour l'éclairage, l'énergie et les télécommunications et recherche un:

DESSINATEUR ETUDES (H/F)

Depuis 1946, l'entreprise réalise toutes les étapes de la conception à la réalisation de supports métalliques et répond aux demandes des clients français et étrangers (54 pays). Les mâts sont conçus, fabriqués dans nos différents ateliers et galvanisés dans une unité rénovée en 2013 (une des plus modernes d'Europe). L'entreprise est certifiée ISO 9001 et ISO 14001.

Rattachement:

Vous rejoignez notre unité opérationnelle Grands Mâts Spéciaux (GMS) qui réalise des ouvrages d'art métallique à partir de structures autoportantes à destination essentiellement de l'éclairage et du transport d'énergie, destinés au marché français comme international. Le poste est basé à Saint André Les Vergers (10)

Vos missions sont de:

- Modéliser en 3D, assembler et réaliser les plans d'approbation, de montage et de fabrication
- Maintenir à jour la définition de nos gammes de produits standards (plans de fabrication et de montage), et participer à leur évolution.
- Travailler en équipe avec les techniciens et ingénieurs du Bureau d'étude sur des développements de nouveaux produits
- Participer à la fabrication de pièces sur îlot robotisé (découpe plasma et soudage) dans l'atelier qui jouxte le BE
- Autocontrôle
- Réaliser des plans de présentation, éventuellement des imageries, en collaboration avec nos équipes commerciales, afin d'enrichir nos offres ou catalogues commerciaux
- Aider à l'élaboration de la documentation technique (notices de montage, fiches techniques)
- Participer à la rédaction des offres de services dans le cadre d'appels d'offres et/ou de commandes à fort enjeu
- Tirer le meilleur profit des automatismes et tables de familles qu'offre le logiciel de CAO.
- Améliorer certains produits pour simplifier leur utilisation, rechercher des solutions plus pratiques de manière à optimiser la fabrication dans un souci de rentabilité
- Participer à la maintenance de notre CAO et de nos bibliothèques produits (base de données Windchill ...)

PROFIL IDEAL (H/F)

- Vous avez des connaissances techniques de dessin industriel.
- Travaillant sur des plans ou des représentations en 3D, le dessinateur (H/F) doit faire preuve de concentration et de réflexion
- Vous devez suivre les dernières technologies, logiciels et normes en vigueur. Par ailleurs, vous savez être à l'écoute des projets industriels en cours, attentif aux détails et vous disposez d'un bon esprit de synthèse.
- Nous recherchons une personne dynamique et motivée, rigoureuse, autonome et apte à travailler en équipe.
- Vous faites preuve de créativité & d'innovation, d'autonomie, de rigueur et d'esprit d'analyse
- Vous êtes capable de gérer les demandes, et tenir un planning. Vous avez une première expérience dans l'accompagnement des équipes commerciales dans leur préparation de dossiers et/ou de propositions de solutions

Formation:

- Bac+2/+3 ou équivalent Dessin industriel
- Vous possédez idéalement au moins une expérience à un poste similaire. expérience sur un poste de **Dessinateur** dans un environnement industriel, idéalement dans la métallurgie, dans le secteur de la tôlerie, ou la chaudronnerie

Compétences Techniques:

- Avoir une formation mécanique et posséder de bonnes notions de calcul en résistance des matériaux
- Maîtriser les logiciels de CAO 3D (CREO, SOLIDWORKS ou CATIA) et savoir utiliser un système de gestion de données CAO type PLM (Windchill)
- Maîtriser la cotation fonctionnelle dans le respect des normes du dessin industriel
- Maîtriser les outils informatiques (bureautique).

Pour postuler:

Il faut nous adresser une lettre de motivation et un CV à:

PETITJEAN SAS - Direction des Ressources Humaines
52, avenue du Maréchal Leclerc - 10120 SAINT ANDRE LES VERGERS
Téléphone : 03.25.71.32.00 ou par email : drh@petitjean.fr