

Designer industriel (H/F) Poste en CDI

La société YellowScan conçoit, développe et produit des capteurs de cartographie pour les applications de drones professionnels. Entièrement intégrés, ultralégers et faciles à utiliser, ces capteurs hautement automatisés sont utilisés par les clients du monde entier dans diverses domaines : topographie, recherche environnementale, archéologie, génie civil et mines.

Résolument orientés vers la satisfaction de nos clients, nous nous engageons à fournir la plus haute performance, qualité et fiabilité de nos produits et services.

Pour développer rapidement notre activité dans le monde entier avec un très haut niveau de qualité et de services, nous recherchons activement les meilleurs talents pour renforcer notre équipe.

Aujourd'hui, nous recherchons notre nouveau / nouvelle Designer Industriel afin de renforcer nos équipes, d'accroître notre réactivité et de participer à la valorisation de notre marque sur un positionnement haut de gamme.

Votre mission

Votre mission au sein de YellowScan sera de designer ou co-designer nos nouveaux produits dans la continuité de notre positionnement haut de gamme avec des design marqués. Pour cela, vous travaillerez en étroite collaboration avec l'équipe en charge de l'industrialisation ainsi que de la conception électronique et mécanique, afin d'aboutir à un design respectant les contraintes liées aux techniques ainsi qu'à la production.

Enfin, vous être à l'écoute des retours terrain pour comprendre l'environnement de nos clients afin d'intégrer au mieux leurs contraintes dès le début de la réflexion.

Pour mener à bien votre mission, vos principales responsabilités seront notamment de :

- Proposer des solutions techniques, esthétiques et économiques pour l'élaboration d'un produit.
- Réaliser et soumettre plusieurs propositions de design pour les différents projets.
- Transformer les croquis des voies de design en modèle CAO exploitable pour le prototypage et la mise en production
- Participer à la conception mécanique des différentes pièces en CAO
- Réaliser une veille technologique sur les procédés de fabrication ainsi que sur les nouveaux matériaux pour être force de proposition.
- Rédiger la documentation technique pour permettre aux sous-traitants de produire les pièces selon nos spécifications.
- Gérer les commandes des prototypes à la pré-série des pièces conçues.
- Évaluer la conformité technique et esthétique des prototypes, participer à l'assemblage des premières pièces pour faire évoluer la conception en fonction des retours.

Votre Profil et vos compétences

- Diplômé d'une École d'ingénieurs ou équivalent
- Expérience de 3 à 5 ans souhaitée dans un poste similaire
- Expérience en start-up ou PME innovante est un plus.



- Excellente maîtrise des logiciels de conception assistée par ordinateur 3D (Solidworks)
- Créatif, maîtrise des codes d'esthétisme et d'ergonomie
- Rigoureux, autonome et responsable
- Sens de l'écoute et du dialogue
- Esprit d'équipe

Poste basé à Saint Clément de Rivière, près de Montpellier, à pourvoir dès que possible
Rémunération selon expérience

Envoi des candidatures à l'adresse suivante : gaelle.dhauteville@yellowscan-lidar.com