

Opérateur machine à commande numérique (H/F) – CDI – Saint Jean (31)

Pourquoi choisir Xerius ?

Implantée proche de Toulouse, Xerius possède une forte expérience dans le domaine des radiofréquences notamment pour les secteurs de la défense, de l'industrie, du spatial, de l'aéronautique et de l'environnement.

Depuis son lancement en 1999, Xerius a su se bâtir une solide réputation, auprès de ses clients, basée sur la qualité et le caractère innovant/unique de ses produits.

Tout le processus de production est fait en interne. Cela va de la CAO, au logiciel embarqué en passant par le prototypage jusqu'aux tests terrain. Nous sommes équipés :

- d'un centre d'usinage CNC 3-axes, HAAS
- d'une sableuse, ARENA BLAST
- deux machines de tribofinition
- d'une imprimante impression 3D, ANYCUBIC
- d'une fraiseuse conventionnelle
- d'une polisseuse et bien d'autres...

Cette stratégie nous permet de faire preuve d'une grande souplesse auprès de nos clients tels que Ariane Group, Syntony, CLS, MBDA,...

Leader et innovant sur son marché, Xerius voue une place de choix à la Recherche et au Développement.

Notre joyeuse équipe partage de nombreux moments conviviaux.

Votre mission :

Au sein de l'équipe R&D et sous la responsabilité du Directeur Technique, les principales missions consisteront en :

- 80% Production et finitions des pièces (choix machines et outillages adaptés)
- 5% Programmation machine FAO
- 5% Test et mise au point des programmes FAO
- 5% Achats outillages et recherche fournisseurs (finitions, traitement pièces,...)
- 5% Autres (tests, assistances production, expérimentations,...)

Au besoin, des formations sont dispensées en interne afin de développer vos compétences.

Vous :

Rejoindre Xerius, c'est intégrer une équipe soudée et investie autour de projets toujours plus innovant. Vous contribuez aux développements de vos compétences et à la réussite de toute l'équipe.

Vous serez en autonomie sur le poste tout en bénéficiant de formations internes permettant de vous épanouir sur les projets.

Ainsi, vous valoriserez vos acquis académiques, expériences professionnelles et développerez vos compétences.

Vous aimez la mécanique, vous serez servi !

Vous intégrerez une petite équipe sur des métiers complémentaires vous permettant d'acquérir une vision projet globale.

Merci de noter que le poste pouvant accéder à des informations relevant du secret de la défense nationale, le candidat retenu devra répondre aux exigences nationales de l'IGI 1300 SGDSN/PSE du 09 août 2021.

Prêt à relever de nouveaux challenges !

Pour plus d'informations



@XeriusTracking