

La société PRONIC (8 millions d'euros de CA, 56 salariés) située au cœur du Pays du Mont-Blanc est leader mondial de solutions de taraudage sous presse. Présent dans plus de 40 pays et réalisant 80% de son chiffre d'affaires à l'export, PRONIC développe et commercialise des produits sur mesure pour des solutions de taraudage et d'insertion dédié au marché du découpage-emboutissage.

PRONIC recherche un

Technicien Conception Mécanique & Développement Taraudage (F/H)

Rattaché(e) au Directeur du service Etudes et intégré(e) dans une équipe structurée, vous serez dans le cadre de vos missions en charge d'accompagner vos projets tout au long du processus de création et donc de :

- Réaliser les pré-études et validations des concepts innovants
- Réaliser les études 3D /2D
- Editer les nomenclatures et assurer la gestion administrative des projets
- Participer avec l'équipe montage aux phases d'assemblage et de mise au point.
- Créer la documentation (Notice technique, guide de maintenance ...)

De formation supérieure (BAC + 2/3 avec spécialisation en mécanique), vous avez acquis une expérience minimale de 2 à 3 ans en conception 3D (logiciel Solidworks) idéalement dans un environnement industriel de développement de produits mécatroniques.

Vous êtes reconnu(e) pour vos capacités relationnelles et comprenez les enjeux industriels de nos clients. Vous aimez le travail d'équipe. Vous êtes organisé(e), rigoureux(se), créatif(ve). Venez rejoindre une équipe jeune, entreprenante et énergique. La pratique de l'Anglais est un plus.

Vous serez basé(e) dans nos bureaux de MARIGNIER (74970).

Merci d'adresser votre lettre + CV à l'adresse suivante :

PRONIC SA
170, rue des Techniques – BP 49 – 74970 MARIGNIER
Internet : www.pronic.com
c.gruffaz@pronic.com