



MISSIONS

Spécialiste des applications à dominante mécanique, il conçoit, définit et dessine l'architecture d'un produit, d'un outillage, d'une machine ou d'une installation complexe.

- * Collabore avec les équipes projets et prend en charge l'étude mécanique des projets
- * Pilote l'équipe projet dans les phases de pré-étude, d'étude et d'analyse des cahiers des charges, de recherche de solutions techniques et de conceptions
- * Cherche toutes les solutions techniques envisageables
- * Il s'assure de la faisabilité et procède à l'assemblage virtuel des matériels, appareillages ou pièces pour établir la maquette numérique
- * Réalise les plans de détail avant de les remettre au responsable d'atelier
- * Consulte les fournisseurs, lance les approvisionnements et pilote la sous-traitance
- * Réceptionne et contrôle la qualité et la conformité des pièces, des ensembles et sous-ensembles reçus ou fabriqués avant de les remettre au chef d'atelier pour l'assemblage
- * Pilote et suit le projet jusqu'à la livraison
- * Assure le service après-vente
- * Gère la documentation technique des réalisations et des fournisseurs

Activités complémentaires :

- * Contribue à une veille technologique sur les outils et matériels
- * Participe au chiffrage
- * Participe à la réalisation, à l'assemblage, aux réglages et à l'ajustement mécanique
- * Participe à la mise en service sur site ou à l'étranger

Outil utilisé :

Logiciel CFAO : Solid Works

PROFIL

BTS CPI avec expérience ou une licence pro mécanique avec un BTS CPI serait un plus

DETAIL DU POSTE

Type de Contrat : CDI
Horaire : 35 heures par semaine

**NOUS
CONTACTER ?**

Nom : Laetitia DISTEL

Fonction : Ressources humaines

Adresse : STREIT Technical Center Responsable RH
– Mme Laetitia DISTEL
21, avenue Gaston Renaud 25340 Pays de Clerval

Email : l.distel@groupe-streit.com