

## INTEGREZ UNE ENTREPRISE INNOVANTE...

Nous vous offrons de nouvelles opportunités professionnelles et la possibilité d'évoluer au sein d'une entreprise pleinement orientée vers l'avenir.

Gorgy Timing, entreprise reconnue mondialement comme expert du Temps/Fréquence, recherche des talents pour renforcer son équipe du bureau d'études.

Les 90 personnes qui font notre entreprise sont réparties sur le bureau d'études, le service commercial, la production, le service après-vente et les différents services support (ADV, achats, logistique, financiers, marketing, RH...). Nous possédons plusieurs sites en France et à l'international (Allemagne, Chine, Espagne).

La direction de Gorgy Timing est familiale. Nous privilégions le management de proximité ce qui permet à nos collaborateurs d'obtenir des réponses dans des délais courts. Les processus de décisions peuvent être rapides.

Notre entreprise connaît une forte croissance depuis 3 ans. Le **bien-être** de nos équipes, l'**évolution professionnelle**, la **montée en compétences**, la **transmission** des connaissances et des **savoir-faire** sont au cœur de nos préoccupations.

Vous souhaitez en savoir plus... [www.gorgy-timing.fr](http://www.gorgy-timing.fr)

Date : 09/10/2019

Nous recherchons :

**Poste : TECHNICIEN CONCEPTION MECANIQUE (H/F)**



### QUI ETES-VOUS ?

Vous avez une **expérience de 3 ans** minimum sur un **poste similaire** et êtes issu(e) d'une formation de Technicien (Minimum Bac+2)

Vous :

- Etes méthodique et rigoureux(se).
- Etes organisé(e).
- Etes réactif(ve).
- Disposez d'un bon sens de l'observation et de l'écoute.
- Avez le sens des priorités.
- Faites preuve d'autonomie.
- Avez le sens du service et du travail en équipe.
- Faites preuve de qualités pédagogiques.
- Disposez de capacités à évoluer et à se former.



## CONTRAT

### CDI (TEMPS COMPLET)

**REMUNERATION** : Variable selon profil et expérience



### QUEL SERA LE LIEU DE VOTRE MISSION ?

Poste basé à La Mure

**ENVOYEZ-NOUS VOTRE CANDIDATURE** à : [emploi@gorgy-timing.fr](mailto:emploi@gorgy-timing.fr)

## Poste : TECHNICIEN CONCEPTION MECANIQUE (H/F)

### VOS PRINCIPALES MISSIONS :

Vous serez en charge de la conception des éléments mécanique des produits et de leurs interfaces à partir d'un cahier des charges et/ou de spécifications techniques.



### VOUS SOUHAITEZ RELEVER DE NOUVEAUX DEFIS ?

### VOUS AUREZ POUR RESPONSABILITES :

#### Conception

- Elaborer les plans d'ensemble d'un projet mécanique.
- Déterminer et calculer les contraintes fonctionnelles, physiques, dimensionnelles, structurelles ou géométriques des éléments mécaniques.
- Etudier et concevoir des pièces, sous-ensembles ou ensembles.
- Déterminer les spécifications et les cotations des pièces, sous-ensembles ou ensembles.
- Réaliser et faire évoluer les schémas, les plans de détails, de sous-ensembles ou d'ensembles.
- Constituer et faire évoluer les nomenclatures des plans.
- Elaborer et tenir à jour le dossier de définition.

#### Elaboration d'études de faisabilité

- Réaliser des études de faisabilité.
- Elaborer de nouvelles solutions techniques.
- Etablir un cahier des charges.
- Vérifier la faisabilité technique d'un produit.
- Participer aux études d'avant-projets.

#### Industrialisation

- Elaborer un dossier de fabrication.
- Réaliser un dossier technique.
- Participer à la sélection et à l'évaluation des fournisseurs, sous-traitants, prestataires.
- Elaborer et tenir à jour les process de production relatifs aux assemblages mécaniques.
- Vérifier la conformité d'une réalisation avec un cahier des charges.

#### Démarche Qualité/ Sécurité/ Environnement

- Connaitre et appliquer la politique QSE en respectant les règles et procédures correspondantes.
- Contribuer à l'amélioration permanente de la productivité, de la qualité, de la sécurité et de l'environnement, en identifiant les sources de progrès et en proposant des plans d'actions utiles.



## QUELLES SONT VOS COMPETENCES ?

### Vous :

- Maitrisez les principes de conception mécanique.
- Maitrisez les process de fabrication et d'assemblage.
- Maitrisez les process d'injection.
- Maîtrisez les techniques de dessin industriel.
- Maitrisez les techniques de conception assistée et dessin assisté par ordinateur (CAO, DAO).
- Savez utiliser des logiciels de modélisation et simulation.
- Connaissez les outils de gestion de production assistée par ordinateur GPAO.
- Connaissez et appliquez les normes et spécifications internationales (mécaniques et électriques).
- Maitrisez les principes de résistance des matériaux.
- Maitrisez les chaines de côtes.
- Connaissez les méthodes AMDEC

### SPECIFICITES DU POSTE :

- Bon niveau d'anglais technique
- De bonnes notions en ingénierie des structures serait un plus

**Nous n'attendons plus que vous.**

**Rejoignez-nous !!!**