

Le **CETIME**, Centre Technique des Industries Mécaniques et Electriques, organisme de soutien aux industriels du secteur des IME et sous tutelle du Ministère de l'Industrie, recrute, pour son **Centre de Ressources Technologiques- CRT**, basé à Sousse,

## **Un(e) Ingénieur(e) en mécanique**

### **responsable de la plateforme mécanique**

#### **PROFIL RECHERCHE**

- Formation de base : Ingénieur(e) en mécanique ;
- Ayant une expérience de 05 ans minimum dans et l'usinage 5 axes et/ou la fabrication additive;
- Connaissance des techniques de mesures tridimensionnelles ;
- Connaissance des logiciels de conception (CAO) et de simulation des conceptions (IAO) ;
- Connaissances minimales des normes et standards des systèmes de management qualité relatifs aux industries mécaniques, automobile, aéronautique et des techniques de contrôle ;
- Un très bon niveau de français et d'anglais est nécessaire ;

#### **ACTIVITES PRINCIPALES**

Rattaché(e) au Directeur du centre CRT, il (elle) :

- Est responsable de la plateforme mécanique avec ses composantes usinage 5 axes, fabrication additive, MMT, etc. ;
- Assure les activités de la plateforme mécanique dans les meilleures conditions de qualité, de délai et de coût ;
- Assure l'encadrement du personnel de sa plateforme ;
- Assure le transfert de savoir faire au personnel de sa plateforme ;

#### **Modalités**

- Lieu de travail : Sousse ;
- Date de disponibilité : dès que possible ;
- Honoraire : selon profil ;
- Type du contrat : Contrat de service à plein temps.

#### **Candidature**

Envoyer votre candidature :

- lettre de motivation au nom de Monsieur le Directeur Général du CETIME ;
- votre CV ;

à l'adresse électronique suivante : [contact@cetime.com.tn](mailto:contact@cetime.com.tn) au plus tard le jeudi 25 octobre 2018.