

AVIS DE RECRUTEMENT D'UN (E) INGENIEUR(E)
EN MECANIQUE

Code : 08/2020

Type de contrat : Statutaire

Disponibilité immédiate

Ingénieur en Mécanique	
Employeur	Le centre technique des industries mécaniques et électriques (CETIME)
Superviseur hiérarchique	Chef du Département Innovation & R. et D.
Lieu d'affectation	CRT – Sousse.
Informations Générales	
<p>Le CETIME recrute, pour son Centre de Ressources Technologiques- CRT, basé à Sousse Un(e) Ingénieur(e) en mécanique.</p> <p>Le Cetime est un centre technique sous tutelle du Ministère de l'industrie, de l'Energie et des Mines qui a pour missions : le conseil, l'expertise, l'assistance technique, la formation et la réalisation d'analyses et d'essais aux entreprises industrielles.</p>	
Principales responsabilités	
<p>Rattaché(e) à la plateforme mécanique du CRT, il (elle) :</p> <ul style="list-style-type: none">- Assure les activités de la plateforme mécanique (usinage 5 axes, fabrication additive, MMT, etc.) dans les meilleures conditions de qualité, de délai et de coût ;- Assure les activités de la plateforme mécanique en fonction des besoins des clients ;- Est responsable de la bonne utilisation des moyens de fabrication ;- Assure le bon niveau de maintenance du parc machines ;	

Formation, expériences et langues**Formation**

Formation de base : Ingénieur(e) en mécanique ;

Expérience

- Expérience professionnelle souhaitable dans les industries mécaniques, électriques, l'usinage 5 axes et la fabrication additive.
- Connaissance des logiciels de conception (CAO) et de simulation des conceptions (IAO) est souhaitable ;
- Connaissances basiques des outils d'amélioration continues et de résolutions de problèmes.
- Connaissances minimales des normes et standards des systèmes de management qualité relatifs aux industries mécaniques et électriques, automobile, aéronautique et des techniques de contrôle.
- Connaissance des référentiels d'accréditation tels que l'ISO CEI 17025 / ISO CEI 17020 est souhaitable.

Langue

- Un très bon niveau de français et d'anglais est nécessaire ;

Etique, Management, Leadership

- travail en équipe, rigueur, autonomie, réactivité et bonne qualité de reporting ;
- de préférence, titulaire d'un permis de conduire du type B.

NB: - Les dossiers de candidature doivent inclure les pièces énumérées ci-dessous :

- L'enveloppe extérieure doit porter le n° de code relatif à l'appel de candidature

1. Lettre de motivation;
2. Un Curriculum Vitae détaillé;
3. Copie(s) du ou des diplômes
4. Copie(s) de ou des attestations de travail;
5. Extrait d'acte de naissance;
6. Copie de la carte d'identité ou du passeport en cours de validité;
7. Permis de conduire du type B obligatoire.

Tous les dossiers de candidature doivent parvenir par courrier au bureau d'ordre à l'adresse suivante :

Centre Technique des Industries Mécaniques et Electriques

GP7 - Z.I. Ksar Said - 2010 Manouba - Tunisie

au plus tard le 10 novembre 2020.