



: 02 INGENIEURS BUREAU D'ETUDE MECANIQUE

Description : Nous sommes une entreprise de développement des solutions technologique, offrant des prestations de service sur mesure. Nous recherchons deux ingénieurs bureau d'étude mécanique pour le renforcement de son équipe.

Mission :

Sous l'autorité du coordonnateur du bureau d'étude, le titulaire du poste est responsable de la conception technique détaillée, de l'optimisation et du dimensionnement des solutions mécaniques et des infrastructures métalliques en veillant au respect des normes, coûts et des délais dans le cadre des projets.

Activités :

- Ingénierie structurelle :
 - Réaliser le cahier de charge fonctionnel o Effectuer une étude de conceptions mécaniques
 - Effectuer une étude de conceptions des dimensionnements métallique
- Support production & Qualité
 - Fournir le support technique nécessaires pour la fabrication, l'assemblage des produits' et garantir la conformité aux spécifications

Compétences Techniques :

- Maîtrise de la construction mécanique et métallique
- Connaissances des technologies industrielles.
- Connaissance du fonctionnement mécanique des équipements industriels
- Connaissances des processus de fabrication

Qualifications humaines :

- Rigueur, méthode et précision.
- Excellentes capacités d'analyse et de résolution de problèmes (dépannage).
- Autonomie, réactivité et sens des responsabilités.
- Esprit d'équipe et bonne communication.

Profil :

- Formation : Diplôme de niveau Bac+5 ou ingénieur de conception/génie industriel/génie robotique).
- Expérience : 3-5 ans années d'expérience sur un poste similaire, idéalement dans un environnement industriel
- Maîtrise des logiciels : (SOLIDWORKS, ANSYS, CATIA, autoCAD 2D & 3D, MATLAB, Robot structural analysis, Microsoft Word et Excel.

Informations complémentaires :

- Date d'expiration : 2025-12-20,
- Ville : Douala
- Contact pour postuler : jobs@elecit.net
- Seuls les candidats présélectionnés seront contactés