

### **Description de l'entreprise :**

Le CEWAC est un centre de recherche appliquée, d'études et de services aux entreprises actif dans les domaines suivants : soudage des matériaux métalliques et des contrôles qualité associés d'une part, hydraulique et hydromécanique industrielles d'autre part.

### **Description de la fonction :**

Après formation sur le terrain, vous serez amené à :

- Gérer la réalisation **d'essais mécaniques** pour les entreprises clientes et la rédaction des rapports correspondant, en respectant notre système de management qualité (ISO 17025/2005 BELAC)
- Acquérir et développer de l'expertise, ainsi que la valoriser, dans différentes **technologies de pointe en soudage** dont, entre autres, le soudage par Friction-Malaxage, le soudage LASER, par Faisceau d'électrons, ... .
- Maintenir à niveau ces connaissances par la réalisation de **veille technologique et normatives** associées.
- **Concevoir et calculer sur ordinateur** (logiciel Solidworks, FloWorks, CosmosWorks).
- Elaborer des procédures opérationnelles dans le cadre du système qualité existant.

### **Profil :           INGENIEUR EXPERIMENTE en Electromécanique**

- Vous êtes ingénieur expérimenté, ayant le diplôme IWE (soudeur européen) ou avez des connaissances en soudage et en mécanique équivalentes (électromécanicien)
- Vous pratiquez couramment l'anglais (le néerlandais ou l'allemand étant un atout)
- Vous êtes rigoureux, autonome et vous aimez prendre des initiatives créatives.
- Vous avez le contact aisé avec les sous-traitants et les clients et savez vous faire respecter.
- Vous êtes scientifiquement curieux et aimez apprendre.
- Vous avez l'esprit et vous êtes habitué à **travailler en équipe**, voire à la coordonner éventuellement.

### **Offre :**

Vous vous émanciperez dans une entreprise à taille humaine (20 personnes) au sein d'une équipe motivée (et motivable) et dans une entreprise technologique de pointe en pleine expansion. Contrat à durée indéterminée. Poste disponible immédiatement

Plus d'informations sur notre entreprise : [www.cewac.be](http://www.cewac.be)

### **Personne de contact :**

Pascal MAWET  
CEWAC asbl  
Rue Bois Saint-Jean, 8  
4102-OUGREE

Tel : 0032 4 256.94.00

Fax : 0032 4 264.60.34

E-mail : [pascal.mawet@cewac.be](mailto:pascal.mawet@cewac.be)