

Ingénieur en bureau d'étude (H/F)

29252 PLOUEZOC H [Accéder à l'annonce en ligne](#) 

 CDI

 Temps plein

 Dès que possible

 Ouvert aux personnes en situation de handicap

 Durée : 6 mois

L'entreprise

L'entreprise est une entreprise familiale innovatrice qui conçoit, développe, produit et commercialise des engins hydromécaniques pour des applications maritimes : propulsion marine (propulseurs relevables, propulseurs basculants, propulseurs d'étrave), grues hydrauliques, systèmes pour amphibie, power packs. Créée en 1968, elle est composée d'une vingtaine de salariés. L'entreprise intervient aussi bien en France qu'à l'international. Son chiffre d'affaires s'élève à environ 10 M €. Elle apporte des solutions originales pour faciliter la tâche des professionnels de la mer dans les domaines de la pêche, le fluvial, le maritime... Basés sur la mise en œuvre des technologies hydrauliques, les systèmes et solutions sont étudiés, conçus, fabriqués, testés et mis au point au sein du bureau d'études et des ateliers de l'entreprise.

Le poste

En binôme avec le responsable BE, vous assurez la gestion de 20 affaires par an.

Mission principale :

- assurer la réalisation et le suivi technique des affaires confiées :
- Etudier le dossier
- Conception
- Dossier d'homologation (Bureau Veritas)
- Réaliser les plans et schémas électriques et hydrauliques (logiciel Solid Edge)
- Dimensionner les systèmes en maîtrisant les méthodes d'analyse dans le respect des exigences métier
- Contribuer à l'élaboration des études dans le respect des exigences coût / délais / performance et des contraintes techniques
- Demander les prix matière aux fournisseurs
- Contribuer aux choix et compromis relatifs au cahier des charges
- Participer à des essais d'acceptation selon l'avancement
- Suivre la fabrication en lien avec les ateliers (chaudronnerie, usinage, montage)
- Assurer l'interface avec les clients
- Réaliser les spécifications de montage et d'installation
- Préparer les éléments techniques préalables à la livraison et au montage
- Pour la gamme de produits standards, concevoir les évolutions par rapport aux besoins spécifiques des clients

CONDITIONS SALARIALES

- **CDI** : 37 heures
- **Salaire** selon Profil
- **Lieu de travail** : Plouezoc'h (présentiel)
- **Prime de performance** versée en juillet et décembre
- **Mutuelle** prise en charge à 70%
- **Horaires** : 7h45 - 12h / 13h - 17h du lundi au jeudi, le vendredi 8h-12h

Le profil recherché

Actual Morlaix recherche un Ingénieur en Bureau d'étude en CDI

QUALIFICATIONS / EXPÉRIENCES :

- **BAC +3 minimum** en mécanique et hydraulique
- **Expérience significative** en atelier et BE industriel dans un domaine proche
- **Bonnes connaissances** en assemblage mécanique, cotation fonctionnelle et hydraulique
- **Anglais professionnel exigé** car contacts permanents avec des clients étrangers