



## **FICHE DE POSTE : Responsable des activités de bassin et d'études en Génie Océanique**

**Entreprise : OCEANIDE**

**Contrat : CDI**

**Localisation : La Seyne sur Mer (Var)**

**Poste à pourvoir : Dès que possible**

**Salaires annuel brut : A négocier en fonction de l'expérience**

### **Descriptif général :**

OCEANIDE, PME de 18 employés, réalise des études et essais en modèle réduit principalement dans le domaine des énergies marines renouvelables (éolien flottant et posé en mer notamment) et des ouvrages de protection du littoral. Dans ce cadre, la société Océanide opère une combinaison de moyens numériques et d'essais unique en France comprenant le 'Bassin de Génie Océanique – Sud France' (génération de houle, vent et courant), un canal à houle et une cuve à houle de faible profondeur.

### **Description du poste :**

En qualité de manager du département études et essais de Génie Océanique :

- Organisation et animation du département : gestion du plan de charge du 'Bassin de génie Océanique', management des ingénieurs d'essais (4 ingénieurs) et du responsable conception/fabrication/instrumentation des maquettes
- Réponse aux appels d'offres : Préparation et suivi des offres technique et commerciales en lien avec l'activité de Génie Océanique
- Veille et recherche de partenariat pour les sujets R&D
- Montage de projets de R&D collaboratifs soutenus par des industriels ou des organismes publics à l'échelle française ou européenne
- Contact privilégié avec les clients et leurs experts en hydrodynamique pendant l'élaboration des offres commerciales, la réalisation des essais et à la remise des résultats
- Activités commerciales pour la promotion des services et compétences techniques en lien avec l'équipe Génie Océanique : participation aux publications scientifiques, salons et conférences, rédaction de publications LinkedIn.

Le Responsable Génie Océanique travaille en étroite collaboration avec un expert, le responsable modélisme et les Chefs de Projet Essais pour assurer la qualité des prestations et la tenue des délais. Il collabore avec le Directeur d'Océanide pour participer à l'ensemble des prises de décision et orientations concernant Océanide.

**Profil et expérience souhaités :**

- Solides compétences en hydrodynamiques
- Expérience professionnelle en gestion de projets et animation d'équipe
- Anglais professionnel
- Travail d'équipe et qualités relationnelles
- Confidentialité