

## Poste CDI : Chef-fe Produit

### Présentation de la société RTSYS

Entreprise innovante basée à Caudan (56), RTSYS développe et commercialise des produits de haute technologie en acoustique et de robotique sous-marine. Nos clients sont des entreprises et institutions reconnues de la recherche et de l'industrie en France et à l'international.

RTSYS conçoit et réalise l'ensemble de ses produits et possède une réelle expertise dans le traitement du signal, le développement logiciel, la conception électronique et la mécanique sous-marine.

### Description du poste – Ligne directrice

De formation technique, vous aurez en charge la gestion d'un projet dans le domaine marine. Votre sens de l'organisation et de la gestion des priorités, votre goût de la conception et de la qualité des produits manufacturés vous permettrons de rejoindre notre équipe.

Rattaché-e au Bureau d'Etude, vous serez sous la responsabilité de la Direction Générale.

Le/La Chef-fe Produit aura pour mission de superviser le développement ou l'intégration de systèmes électroniques et informatiques pour des applications de robotique et d'instrumentation marine sur la ligne PAM. Il/Elle travaillera dans un esprit d'équipe et de partage des compétences et sera autonome et organisé-e dans la gestion de ses projets.

Vous êtes force de proposition, vos principales qualités sont la rigueur et le respect des délais sur les dossiers.

Les missions confiées sont relatives à la gestion d'un projet dans son ensemble, les principales sont les suivantes :

- Etablir des estimatifs pour le développement de systèmes en anticipant les risques techniques
- Effectuer les demandes achats de matériel et de sous-traitance
- Être garant du budget, des délais du projet et effectuer un reporting mensuel
- Etablir les plannings et prévisionnels avec l'équipe ou en lien avec le client
- Être au fait des normes, outils et architectures des systèmes pour les besoins des projets
- Etablir les plans de qualification, d'essais en mettant en œuvre les moyens adéquats
- Prévoir des déplacements ponctuels en France et à l'étranger.

Vous serez amené-e à organiser occasionnellement les essais et recettes en mer ainsi qu'en laboratoire.

**Poste à pourvoir dès que possible.**

### Compétences ou acquis nécessaires

- |   |               |
|---|---------------|
| - Formation technique initiale                    | Impérative    |
| - Compétence en électronique/informatique         | Souhaitée     |
| - Connaissance en mécanique / CAO                 | Souhaitée     |
| - Compétence dans le domaine marine               | Impérative    |
| - Connaissance d'un ERP/PGI                       | Appréciée     |
| - Connaissance des normes d'essais                | Atout         |
| - Capacité d'analyse, rigueur et organisation     | Impératives   |
| - Aisance relationnelle                           | Indispensable |
| - Maîtrise de l'anglais (oral et écrit) niveau C1 | Impératif     |

### Candidature :

- ➔ Envoyer vos CV et lettre de motivation au format PDF à l'adresse [recrutement@rtsys.fr](mailto:recrutement@rtsys.fr)
- ➔ Indiquer la référence ChProduit\_004 dans l'objet de l'email de candidature