



Offre d'emploi



Ingénieur(e) électronique navigant

À propos

PIXEL sur MER développe et installe des équipements de haute technologie pour la navigation et l'industrie maritime.

#course au large, #americascup, #bateaudufutur #aéronautique... pour répondre à tous ces défis, PIXEL sur MER a développé sa gamme de produits **EXOCET**.

Associant sécurité et performance, **EXOCET** est un ensemble de solutions pour l'instrumentation de capteurs, le management de la donnée, le pilotage automatique et le contrôle de vol.

PIXEL sur MER est basée à Lorient, au cœur de la « Sailing Valley ».

Chaque projet est l'occasion d'innover, d'exercer sa créativité, d'imaginer les réponses les plus adaptées aux défis technologiques et sportifs de notre clientèle.

Descriptif du poste

En tant qu'ingénieur électronique navigant, vous embarquez à bord des bateaux de course à la voile. Vous accompagnez nos équipes pour l'installation et la configuration de nos systèmes électroniques. Ainsi, vous êtes en contact direct avec les clients, et les accompagnez aussi bien à terre qu'en mer.

En tant qu'ingénieur électronique navigant, vous aurez les missions suivantes :

- Installer nos équipements électroniques sur les bateaux
- Participer aux navigations afin de mettre au point et régler les systèmes
- Assurer le support client pour notre gamme de produits EXOCET.
- Suivre et gérer les projets électroniques des clients
- Participer activement au développement technique et à l'évolution des produits.

Profil recherché :

- Passionné par la voile, expert en électronique, vous avez de l'expérience en navigation et connaissez les systèmes électroniques embarqués.
- Niveau Bac+5 en électronique / systèmes embarqués / robotique ou expérience professionnelle dans ces domaines.
- Connaissance du langage Python.
- Vous êtes autonome, doté(e) d'une grande adaptabilité, organisé(e) et impliqué(e).
- Bonne maîtrise de l'anglais écrit et oral.



Environnement :

- CDI, temps plein, à pourvoir immédiatement.
- Poste basé à Lorient (56).
- Milieu professionnel : Industrie nautique / Electronique embarquée.
- Salaire selon expérience.

Contact :

- Vincent Drévilion, Directeur adjoint : recrutement@pixelsurmer.com
- www.pixelsurmer.com

