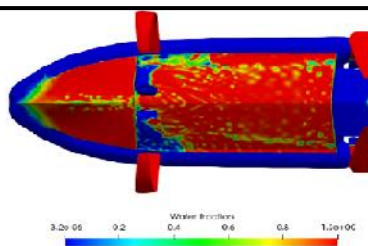


Technicien(e) polyvalent(e) à forte dominante Electrique**L'ENTREPRISE**

Installé à Lorient depuis 2016, SEAir s'inscrit comme un spécialiste de la mise en œuvre des hydrofoils. Notre équipe de 14 personnes fait évoluer des bateaux existants ou conçoit les bateaux de demain. Ces systèmes peuvent au besoin être rétractables et/ou asservis. Ils sont destinés à des bateaux de 8 à 12m (pour les bateaux SEAir) ou peuvent être conçus pour de plus grands navires allant jusqu'à plus de 30m (études proposées à nos clients). Innovant constamment, nous développons des systèmes, sous-systèmes, fabriquons et testons en mer les prototypes, dépouillons et interprétons les données enregistrées. Un collaborateur SEAir intervient généralement sur l'ensemble de ces phases. Nous travaillons également sur des projets militaires sensibles.

Du fait de l'accroissement de commandes, SEAir recherche pour le montage en atelier, un(e) technicien(e) polyvalent(e) à forte dominante électrique.

LE POSTE

L'entreprise se structure et fait face à un accroissement de commandes de Flying Tender 765, essentiellement dédiés au secteur du Très Haut Standing. Vous travaillerez également sur nos prototypes.

Vous participerez essentiellement aux travaux de :

- Fabrication de faisceaux électriques spécifiques
- Montage et installation des équipements, cartes électroniques, faisceaux, capteurs, actionneurs, etc...
- Intégration générale
- Tests et Validation

Vous aurez à interconnecter les :

- Composants SEAir dédiés à la rétractabilité et régulation des systèmes de foils
- Equipements sur étagère (GPS, radio, carto, etc...) proposés par les fournisseurs habituels (Garmin, ...).

Garant(e) de la globalité des systèmes électriques, vous serez en charge des tests unitaires, procédures de réception et mise en service. Vous réaliserez les tests en mer afin de paramétrer au mieux les systèmes.

Vous participerez également, en équipe avec nos ingénieurs du Bureau d'Etudes, à définir les évolutions des systèmes actuels, ainsi qu'à l'élaboration de nouveaux équipements.

Une grande polyvalence est requise afin d'être à l'aise sur des périmètres connexes, comme : hydraulique, motorisation & propulsion, aménagement, mécanique générale, composite. Vous êtes familier(ère) avec au moins deux de ces autres domaines.

PROFIL

Technicien(e) électrique forcément expérimenté(e), avec 5 à 10 ans d'expérience concluantes, obligatoirement sur bateaux à moteurs.
Totalemment autonome, vous êtes tout particulièrement rigoureux(se), soigneux(se) et appliqué(e) au vu de notre clientèle très exigeante.

L'anglais est un atout majeur, pour d'éventuelles interventions en SAV avec des techniciens étrangers.

Contact : work@seair.fr
Prise de poste : Dès que possible
Lieu du poste : Lorient
Type de contrat : CDD débouchant sur CDI
Rémunération : Selon profil

SEAir