



## Stage - Technicien de maintenance électronique H/F

TEMPO est une entreprise française installée à Vannes, qui conçoit, fabrique et commercialise des solutions de propulsion électrique innovantes pour les bateaux de plaisance.

Depuis 2018, nous concevons des moteurs adaptés à tous les besoins, offrant des puissances allant de 450 W à 3 KW, en versions hors-bord et pod. Chaque moteur TEMO est imaginé avec passion pour offrir une expérience de navigation plus agréable et durable.

Nos moteurs, brevetés et primés pour leur design et leur ergonomie uniques, ont séduit plus de 5 500 clients à travers le monde. Nous avons remporté des prix prestigieux, tels que le DAME Awards en 2020, le prix Pittman en 2022, et le Prix Ibex en 2023.

Fièrement fabriqués en France, nos produits portent le label Origine France Garantie et contribuent activement à rendre la plaisance plus responsable en luttant contre les émissions de CO<sub>2</sub>, les fuites d'hydrocarbures et les nuisances sonores.

Chez TEMO, nous concevons des produits performants, fiables et réparables tout en accompagnant nos clients dans leur transition vers une navigation électrique.

Aujourd'hui, nous recherchons **un(e) Technicien(ne) de maintenance électronique H/F** dans le cadre d'un **dans le cadre d'un stage de 6 mois à Vannes** pour rejoindre notre équipe et participer à notre développement.

Si vous êtes passionné(e) par l'innovation et la transition durable, rejoignez TEMO pour façonner la plaisance de demain !

Positionnement dans l'organisation : Sous la responsabilité du Responsable SAV

En tant que Technicien(ne) de maintenance électronique, vos missions seront les suivantes :

**Gestion des réparations des moteurs en SAV :**

- Démonter et réparer les moteurs en assurant le changement et la réparation de sous-ensembles ;
- Investiguer pour trouver les causes de panne ;
- Assurer le contrôle qualité fonctionnel comme esthétique du moteur ;
- Tenir le stock de pièces détachées à jour et remonter les informations ;

- Contribuer au bon fonctionnement de l'atelier.

Nous recherchons un profil motivé pour ce poste.

Vous partagez les valeurs véhiculées par TEMO : passion, innovation, collaboration et responsabilité.

- Bon(ne) bricoleur(euse) et rigoureux(se), vous avez des connaissances générales en électronique et en mécanique ;
- Vous avez le souci du travail bien fait et le sens du service ;
- Vous êtes habitué(e) à travailler en équipe ;
- Vous maîtrisez les termes techniques inhérents à nos produits ;

Durée du stage : 4 à 6 mois à Vannes (56)

Dates du stage : À partir d'avril à septembre 2026 selon vos dates de stage imposées

Rémunération : 4,35 € de l'heure, soit 659,76 € par mois

#### Pourquoi nous rejoindre ?

- L'opportunité de contribuer à l'évolution des technologies électriques dans le domaine du nautisme ;
- Un environnement de travail stimulant, axé sur l'innovation et la collaboration où chaque membre a son importance et sa place à part entière au sein de l'équipage ;
- Divers avantages : locaux près de la mer, titres restaurant, forfait Mobilités Durables, afterworks réguliers, mais aussi et surtout, notre bonne dose d'humour quotidienne !

#### Notre processus de recrutement

- Présélection par le service des Ressources Humaines
- Entretien avec votre futur responsable en visioconférence
- Entretien avec la Direction en présentiel pour valider la décision finale et rencontrer vos futurs collègues

Si vous êtes prêt(e) à dynamiser le nautisme à nos côtés, envoyez-nous votre CV et, si vous le souhaitez, une lettre de motivation à [admin@temofrance.com](mailto:admin@temofrance.com).

Plus d'informations sur [www.temofrance.com](http://www.temofrance.com)

TEMO valorise la diversité et l'égalité des chances. Nous nous engageons à étudier et répondre à **toutes les candidatures**.

Préparez-vous à embarquer dans l'aventure TEMO, où chaque jour est une exploration électrique dans le monde du nautisme innovant !  