

Électromécanicien·ne marine polyvalent·e (H/F)

85200 FONTENAY LE COMTE [Accéder à l'annonce en ligne](#)



09/03/2026

🕒 Temps plein

♿ Ouvert aux personnes en situation de handicap

L'entreprise

Actual Talent, est la division spécialisée d'Actual group, 5eme acteur du travail et de l'emploi en France à la vision résolument humaniste. Nous déployons avec nos clients les solutions d'acquisition et d'évaluation de Talents qui construisent aujourd'hui et demain, la performance de leur organisation.

Depuis plus de 20 ans, nos consultants spécialisés au sein de nos 13 bureaux en France accompagnent les entreprises dans la recherche de cadres, experts et profils qualifiés en intérim, CDI, CDD ou prestation de services.

Le poste

Notre équipe spécialisée Actual Talent Bordeaux accompagne son client, PME reconnue dans le domaine du négoce et de l'installation de matériels électriques de bateaux, dans le recrutement de son·sa futur·e Électromécanicien·ne Marine Polyvalent·e (f/h).

Dans le cadre du développement de leur activité, ils recherchent un·e Électromécanicien·ne marine polyvalent·ne afin de renforcer leur équipe technique et d'accompagner la croissance du site.

Date de démarrage : dès que possible

Contrat : CDI 39h/sem.

Localisation : Fontenay-le-Comte (85)

Package de rémunération : à étudier selon profil, à partir de 30K€ brut annuel

Déplacements : ponctuels (90% du poste se fait sur site)

Missions principales :

- Installation et mise en service d'équipements électromécaniques marins (batteries lithium, systèmes hybrides, groupes électrogènes)
- Maintenance et SAV (diagnostic, interventions, support client)
- Paramétrage et mise en service des équipements
- Rédaction de comptes-rendus techniques
- Identification d'opportunités de ventes additionnelles lors des interventions

Le profil recherché

De formation en électrotechnique / électromécanique, une expérience dans le domaine maritime ou groupes électrogènes (autres secteurs techniques acceptés) est souhaitée.

Vous devez être quelqu'un d'autonome, terrain, avec un bon relationnel client.

Il vous faut avoir une bonne maîtrise de la lecture de schémas électriques et être à l'aise avec les outils informatiques de base (mail, bureautique).

Enfin, votre français doit être courant et votre anglais professionnel.

Vous vous reconnaissez dans l'esprit du poste ? Postulez dès maintenant !