

I1601

# PRÉPARATEUR / PRÉPARATRICE DE BATEAU

## Autres emplois décrits

- Accastilleur-gréeur / Accastilleuse-gréreuse
- Accastilleur-monteur / Accastilleuse-monteuse électronique de marine
- Gréeur / Gréreuse manutentionnaire de voiliers et vedettes
- Gréeur / Gréreuse voilier
- Gréeur mateloteur / Gréreuse mateloteuse
- Maintienicien plaisance polyvalent / Maintienicienne plaisance polyvalente
- Monteur accastilleur / Monteuse accastilleuse
- Technicien / Technicienne de gréement
- Technicien / Technicienne de maintenance du nautisme
- Technicien gréeur / Technicienne gréreuse

## Définition

Le/ La Préparateur(rice) de bateau, est chargé de préparer et entretenir les embarcations avant leur utilisation, incluant la vérification des équipements.

- Prépare et entretient les bateaux avant mise à l'eau ou livraison aux clients
- Effectue des réparations mécaniques, électriques et de coque pour assurer le bon fonctionnement des embarcations
- Installe et vérifie les équipements de navigation et de sécurité
- Réalise le gréement et l'accastillage des voiliers pour optimiser leur performance
- Contrôle la conformité des bateaux avec les normes de sécurité et environnementales
- Conseille les clients sur l'entretien et l'utilisation optimale de leur bateau

## Accès à l'emploi

Cet emploi est accessible avec un CAP en Mécanique navale, Maintenance des équipements ou Électrotechnique ou un BTS en Maintenance des systèmes.

### Certifications et diplômes :

- Bac pro maintenance nautique
- CQP mécanicien en réparation navale
- Titre professionnel agent de maintenance en marine de plaisance
- Titre professionnel mécanicien réparateur en marine de plaisance

# Compétences

## Savoir-faire

---

### Savoir-faire principaux

#### Production, Construction, Qualité, Logistique

- Entretenir des installations et équipements électriques
- Entretenir l'équipement nautique
- Réaliser la maintenance de premier niveau de moteurs marins
- Organiser et contrôler un approvisionnement
- Planifier des interventions de maintenance
- Effectuer des inspections de sécurité régulières

#### Coopération, Organisation et Développement de ses compétences

- Suivre les normes de sécurité maritime

### Savoir-faire secondaires

#### Production, Construction, Qualité, Logistique

- Effectuer la maintenance préventive des équipements de navigation
- Réparer et entretenir des coques polyester
- Analyser les besoins de maintenance des bateaux
- Assurer la propreté de la zone de travail
- Organiser le rangement dans un espace de stockage
- Maintenir les équipements en bon état de fonctionnement
- Résoudre les problèmes techniques rencontrés
- Réaliser un diagnostic technique
- Gréer les voiles
- Réaliser des éléments d'agencement
- Identifier des contraintes techniques
- Poser des circuits et équipements électriques
- Définir des besoins en approvisionnement
- Gérer les stocks de pièces de rechange
- Contrôler les réparations

#### Management, Social, Soins

- Informer et conseiller les clients et les utilisateurs sur l'utilisation et l'entretien des équipements
- Former les nouveaux employés aux procédures de sécurité

## **Coopération, Organisation et Développement de ses compétences**

- Favoriser un environnement de travail collaboratif
- Communiquer efficacement avec l'équipe
- Assurer le respect des réglementations environnementales
- Gérer des situations de crise ou d'urgence
- Utiliser des logiciels de gestion de maintenance

Transition écologique

Transition numérique

## **Développement économique**

- Recueillir et analyser les besoins client

## Savoir-être professionnels

---

- Avoir l'esprit d'équipe
- Faire preuve de rigueur et de précision
- Organiser son travail selon les priorités et les objectifs

## Savoirs

---

### Domaines d'expertise

- Electricité
- Electrotechnique
- Installation de systèmes hydrauliques
- Mécanique / Mécatronique marine
- Principes de fonctionnement d'un moteur
- Connaissance des systèmes de sécurité maritime
- Réglementations maritimes
- Connaissance des systèmes de propulsion marine
- Connaissance des systèmes de communication en mer
- Gestion de projets de rénovation de bateaux

### Normes et procédés

- Lecture de plans et de schémas
- Normes qualité
- Procédés d'étanchéité
- Traitements de coques
- Normes de sécurité
- Connaissance des procédures de nettoyage à bord
- Procédures d'utilisation de bateaux
- Règles de sécurité à bord des navires (personnes et marchandises)

## Produits, outils et matières

- Caractéristiques des cordages
- Appareils électroniques de navigation
- Utilisation d'outillage mécanique
- Utilisation de matériel de navigation
- Utilisation de matériel de nettoyage

## Techniques professionnelles

- Techniques de polissage de coque
- Techniques de réparation de voiles
- Techniques de soudure pour applications marines
- Techniques de vernissage pour bois marins
- Techniques de moulage pour pièces marines
- Techniques de diagnostic de pannes nautiques
- Techniques de traitement anti-corrosion

# Contextes de travail

---



## Conditions de travail et risques professionnels

- En extérieur
  - En milieu maritime
  - En zone portuaire
  - Manipulation d'un engin, équipement ou outil dangereux
  - Port d'équipement de protection individuelle (EPI) : gants, chaussures, casque, protections auditives
- 



## Horaires et durée du travail

- Travail en horaires décalés
- 



## Statut d'emploi

- Salarié secteur privé (CDI, CDD)
- 

# Secteurs d'activité

- Industries
- Maintenance, entretien et nettoyage