

I1601

PRÉPARATEUR / PRÉPARATRICE DE BATEAU

Autres emplois décrits

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

Définition

Réalise l'installation et la maintenance de matériels et équipements spécifiques embarqués, dans un objectif d'amélioration, de mise et de maintien en état et en conformité des embarcations, pour la navigation et la plaisance, selon la réglementation, les normes et besoins du client.

Accès à l'emploi

Ce métier est accessible avec un diplôme de niveau CAP/BEP en maintenance des industries de plaisance, maintenance.

Il est également accessible avec un CAP/BEP en mécanique ou menuiserie.

Un ou plusieurs Certificat(s) d'Aptitude à la Conduite En Sécurité -CACES- conditionné(s) par une aptitude médicale à renouveler périodiquement peu(ven)t être exigé(s).

Des permis spécifiques (côtier, hauturier, carte mer, ...) peuvent être exigés.

Certifications et diplômes :

- Chariots élévateurs en porte-à-faux de capacité inférieure ou égale à 6000 kg (CACES R 389-3)
- Chariots élévateurs en porte-à-faux de capacité supérieure à 6000 kg (CACES R 389-4)
- Chariots frontaux en porte-à-faux (capacité nominale < ou = à 6 tonnes) (CACES R 489-3) - Depuis le 01/01/2020
- Chariots frontaux en porte-à-faux (capacité nominale > 6 tonnes) (CACES R 489-4) - Depuis le 01/01/2020
- Grues auxiliaires de chargement de véhicules (CACES R 390)
- Grues de chargement (CACES R 490) - Depuis le 01/01/2020
- Permis côtier
- Permis hauturier
- Ponts roulants (CACES R 318)
- CACES R484 catégorie 1 - Pont roulant et portique
- Ponts roulants et portiques à commande au sol (CACES R 484-1) - Depuis le 01/01/2020
- Ponts roulants et portiques à commande en cabine (CACES R 484-2) - Depuis le 01/01/2020

Compétences

Savoir-faire

Production, Fabrication	Gréer les voiles Appliquer un traitement, un produit Réaliser des éléments d'agencement
Construction	Poser des circuits et équipements électriques Installer des équipements électroniques et électroménagers
Maintenance, Réparation	Entretenir des installations et équipements électriques Entretenir l'équipement nautique Vérifier l'état des équipements et des matériels de sécurité et leur conformité à la navigation Réaliser un diagnostic technique Réaliser la maintenance de premier niveau de moteurs marins Réparer et entretenir des coques polyester
Prévention des risques	Contrôler le fonctionnement d'un équipement, d'une machine, d'une installation
Gestion des stocks	Définir des besoins en approvisionnement Organiser et contrôler un approvisionnement Manipuler un engin de manutention ou de chantier
Transport	Effectuer une navigation nécessitant une autorisation
Conseil, Transmission	Informier et conseiller les clients et les utilisateurs sur l'utilisation et l'entretien des équipements
Relation client	Recueillir et analyser les besoins client
Développement commercial	Conclure une vente
Recherche, Innovation	Identifier des contraintes techniques
Protection des personnes et de l'environnement	Réduire l'empreinte environnementale de son activité
Communication	Participer à un travail collaboratif



Savoir-être professionnels

	Être à l'écoute, faire preuve d'empathie
	Travailler en équipe
	Faire preuve de rigueur et de précision

Savoirs

Domaines d'expertise	Électricité Électrotechnique Hydraulique Mécanique / Mécatronique marine Plomberie Principes de fonctionnement d'un moteur Domotique
Normes et procédés	Normes qualité Principes de fonctionnement d'un moteur diesel Procédés d'étanchéité Procédés de stratification Procédures d'entretien d'éléments en bois non structurels Traitements de coques Lecture de plan, de schéma Normes de sécurité
Produits, outils et matières	Accastillage Appareils électroniques de navigation Utilisation d'outillage mécanique Utilisation d'outillages électroportatifs (scie électrique, ponceuse, ...) Utilisation de matériel de navigation Utilisation de matériel de nettoyage Caractéristiques des cordages Caractéristiques des matériaux en plastiques et composites Caractéristiques et propriétés des bois et dérivés du bois Propriétés des métaux
Techniques professionnelles	Techniques de matelotage

Contextes de travail

	Conditions de travail et risques professionnels	Déplacements professionnels
		En grande hauteur
		En milieu exigu ou confiné
		En milieu maritime
		Port d'équipement de protection individuel (EPI) : gants, chaussures, casque, protections auditives
		Port et manipulation de charges lourdes ou encombrantes
<hr/>		
	Horaires et durée du travail	Travail en horaires décalés
		Travail le week-end
		Travail saisonnier

Secteurs d'activité

- Maintenance, entretien et nettoyage