

ACTIVITÉS TECHNIQUES

Électronicien



Les métiers du
Nautisme

L'électronicien pose, câble et entretient l'ensemble des appareils électroniques de bord.

*"Mon Avenir est dans
le Nautisme"*

www.fin.fr



ACTIVITÉS TECHNIQUES

Électronicien



POURQUOI pas moi ?

De votre patience et de votre méthode, découlera le bon fonctionnement du bateau. Pour exercer ce métier, vous devrez faire preuve de persévérance, d'idées et d'esprit d'analyse.

La logique et le sens de l'analyse sont vos domaines de compétence, alors notez immédiatement nos adresses de formation !

Les ficelles du métier

Véritablement essentielle à toute navigation actuelle, l'électronique doit être en permanence surveillée et testée. L'électronicien installe et câble tous les instruments de bord : sondeur, girouette, loch, VHF, BLU, radar, pilote,... Il entretient les appareils électroniques et de navigation. Il doit donc détecter les pannes, définir leur origine, réparer et surtout tester et vérifier leur bon fonctionnement.

Sur le terrain

Présent dans les chantiers nautiques, en fabrication ou en réparation, l'électronicien peut également exercer en agences de location de bateaux. Les techniques évoluant très vite en électronique, il doit se former en permanence pour toujours garantir son bon niveau de prestation.

Formations

- BEP Electronique
- FCIL Installation de Matériels Electroniques
- FCIL Electronique Marine
- Bac Pro Electronique
- BTS Electronicien

Contacts



www.fin.fr

FIN - Port de Javel Haut - 75015 PARIS