

Mécatronicien naval h/f

Le métier, vos missions

Le mécatronicien naval met en œuvre et maintient en condition opérationnelle différents types d'installations embarquées telles les installations de propulsion, de production, de distribution d'eau et d'énergie (électrotechnique, électronique, thermomécanique, hydraulique, pneumatique, automatismes et commandes, informatique et réseaux), de réfrigération, de servitudes (grues, mise à l'eau d'embarcation, stockage et distribution d'hydrocarbure, etc.). Ce professionnel peut également intervenir sur les installations de servitudes à terre et sur les infrastructures et outillages de chantier.

L'environnement de travail

Le mécatronicien naval travaille en atelier ou à bord, à quai ou en mer. Il est supervisé par un agent de maîtrise et travaille en équipe. Son expertise lui permet d'intervenir sur tout type de navires. Au sein de la Marine Nationale, il pourra être appelé à exercer à bord des sous-marins (potentiellement en zones de crise et dans des conditions difficiles).

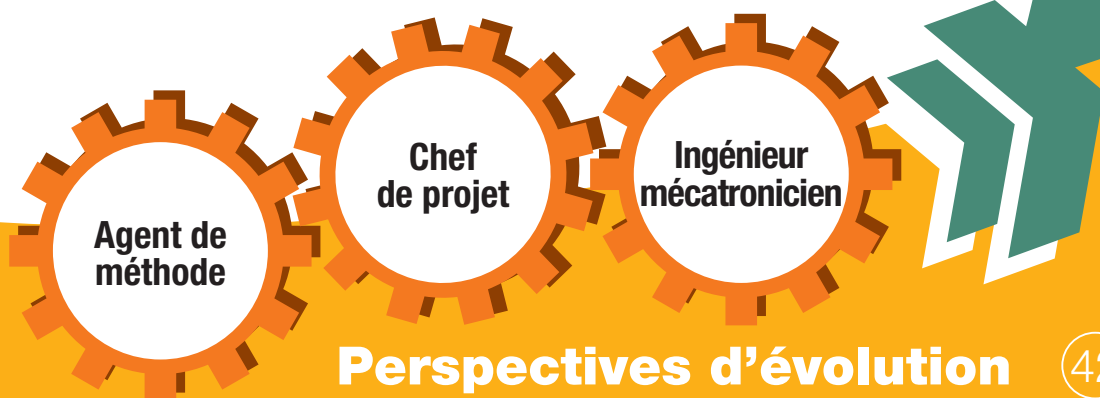
Savoir-être et savoir-faire

- Votre connaissance de l'environnement naval est essentiel
- Vous êtes précis et rigoureux
- Vous faites preuve d'autonomie, d'initiative et de capacité d'adaptation
- Vous savez faire preuve de calme et de prise de recul

Les formations

BAC

- ▶ *Bac pro + MC mécatronique en format classique ou par apprentissage*
- ▶ *Bac pro Maintenance des équipements industriels (MEI)*
- ▶ *Bac pro Métier de l'électricité et ses environnements connectés (MELEC)*
- ▶ *Bac pro Systèmes électroniques numériques (SEN)*
- ▶ *Bac pro Maintenance nautique*



Perspectives d'évolution