

**31100 Toulouse**  
**1 à 3 ans d'expérience**  
**Réf : 2501092218**

## Ingénieur en énergie et systèmes énergétiques

### Ma recherche

---

Je recherche tout type de contrat, sur toute la région Occitanie, dans le Batiment.

### Formations

---

#### **09/2026 : Bac +5 à Université Toulouse III**

Master Énergie, Parcours GREEN-AIR Modules clés : Développement durable, Gestion des systèmes QHSE, Énergie et Environnement, Transition Énergétique.

#### **05/2024 : Bac +5 à Académie Navale, Tunisie**

Diplôme d'ingénieur en énergie et machine Spécialisation en mécanique des fluides, thermique industrielle et systèmes énergétiques.

#### **07/2022 : Bac +3 à Académie Navale Menzel Bourghiba, Tunisie**

Diplôme d'officier mécanicien premier classe de la marine marchande Brevet délivré par l'Office de la Marine Marchande et des Ports (OMMP) et signé par le Ministre des Transports.

### Expériences professionnelles

---

#### **05/2024 - 09/2024 :**

Second Engineer chez Maridive-group, Offshore Tug/supply Maridive Tunisia 1

\* systèmes énergétiques pour réduire les émissions polluantes.

Amélioration continue de la performance environnementale avec \*

\* une gestion proactive des carburants et de la consommation d'énergie

#### **04/2023 - 08/2023 :**

Officier mécanicien chez Tunisian Navigation Company (ctn), Car-ferry Tanit

Gestion et structuration de l'efficacité énergétique des \*

\* systèmes maritimes , mise en place de tableaux de bord de suivi des performances énergétiques et analyse des résultats pour proposer des recommandations en vue d'améliorations opérationnelles.

#### **08/2022 - 04/2023 :**

chez Tunisian Navigation Company, M/v Amilcar

Gestion de l'inventaire énergétique et suivi de la consommation de \*

\* carburant pour optimiser l'efficacité des opérations.

Participation aux \*audits de conformité environnementale et à la gestion des circuits de distribution électrique.

## **Langues**

---

Anglais (Oral : courant / Ecrit : intermédiaire), Français (Oral : courant / Ecrit : intermédiaire)

## **Atouts et compétences**

---

Amélioration continue, conformité environnementale, Développement durable, empreinte carbone, distribution électrique, surveillance, Gestion de l'énergie, gestion de projets, gestion de projet, analyse de performance, suivi des performances, ISO 9001, inventaire, Lutte Contre les incendies, maintenance, mécanique des fluides, efficacité énergétique, propulsion, performance environnementale, QHSE, thermique, audits, tableaux de bord, OHSAS 18001, Soins Médicaux, analyse des résultats, traitement des eaux, Offshore

## **Permis**

---

Permis B