

Née en 1999  
**57070 Metz**  
**0 à 1 an d'expérience**  
Réf : 2310301112

## Ingénieur énergétique environnement et logistique

### Ma recherche

Je recherche tout type de contrat, sur toute la région Grand-Est, dans l'Ingénierie.

### Formations

**2023** : Bac +5 à Ecole nationale d'ingénieurs de Metz France

MASTÈRE SPÉCIALISÉ

Management des Projets Industriels et Supply chain

**2023** : Certification

CERTIFICATIONS

- DALF C1
- Linguaskill (Business english ) certification C1

**2022** : Bac +5 à INSA Euro Méditerranée, Maroc

DIPLOME D'INGÉNIEUR en Génie mécanique et énergétique, option énergétique environnement.

### Expériences professionnelles

**04/2023 - 09/2023 :**

STAGE Mastère spécialisé chez Total Energies sur Saint Avold

Optimisation du packaging en EU et USA :

- Approvisionnement éco innovateur

**2022 - 2022 :**

STAGE INGENIEUR Energy Manager chez Oze Energies Alias Accenta sur Vincennes

Réalisation en autonomie des missions Energy Manager :

- Performances énergétiques Audits énergétiques
- Décret tertiaire (Phase A, B et C) Monitoring énergétique par métrologie
- Intégration des labels (ISR et HQE) au sein des solutions Oze

**2021 - 2021 :**

STAGE INGENIEUR R&D chez Green Energy Park sur Benguerir, Maroc

Dimensionnement et conception d'un concentrateur cylindro parabolique à huile, moyenne température et bas coût.

**2018 - 2018 :**

STAGE OUVRIER chez Stemal Sat Semel sur Fès, Maroc

Observation de la chaîne de production

Initiation sur l'automatisation d'une machine fabriquant des chaussures

**2018 - 2018 :**

## **Projet de fin d'Etudes, Maroc**

Étude préliminaire et dimensionnement d'un procédé de chauffage à basse géothermie dans la ville d'Ifrane

Étude du développement territorial et économique du district de Delvinë (Albanie)

Gestion de risque d'une compagnie pétrolière

Dimensionnement des échangeurs thermiques

Projet développement durable d'une entreprise cosmétique (ISO 14001, ISO 50001)

---

## **Langues**

Français (Oral : courant / Ecrit : expérimenté)

---

## **Logiciels**

Pack Office, Pvsys, Trnsys, CREO, SolidWorks

---

## **Atouts et compétences**

- Mécanique Énergies renouvelables
- Environnement : Traitement des déchets et effluents / Réglementation ICPE/ Risques sanitaires et environnementaux Économie circulaire / Labels ISR, HQE
- Énergie Procédés énergétiques, Efficacité énergétique des bâtiments, Décret tertiaire, IPMVP
- Gestion de projets & Systèmes de Management dans les entreprises selon les normes ISO 9001, 14 001, 5001

---

## **Permis**

Permis B

---

## **Centres d'intérêts**

- Voyage et lecture
- Natation
- Membre BDE et club ROTARACT UEMF