

Né le 01/01/2001  
**17000 La Rochelle**  
**0 à 1 an d'expérience**  
**Réf : 2502241900**



## Ingénieur d'affaires

### Ma recherche

---

Je recherche tout type de contrat, sur toute la région Nouvelle-Aquitaine, dans le Batiment.

### Formations

---

**01/2024** : Bac +5 à Université de La Rochelle

Master Gestion et Intégration de l'Efficacité Energétique et des Energies Renouvelables (GI3ER) Compétences visées par le master GI3ER : Conception et simulation énergétique, Optimisation d'installations CVC, Gestion intelligente des bâtiments, Évaluation énergétique et économique, Sécurité incendie, Conception de systèmes intelligents, Analyse de GTB, Gestion de projets en BIM.

**01/2022** : Bac +3 à IUT d'Allier

Licence Professionnelle Génie climatique option Energies Renouvelables

Bac à Lycée Emile Peytavin

Baccalauréat Sciences et Technologies de l'Industrie et du Développement Durable (STI2D)

Bac +2 à IUT Nord Franche-Comté

DUT Génie Thermique et Energie (GTE)

### Expériences professionnelles

---

**02/2024 - 07/2024** :

Chargé d'affaires CVC - Stage chez Axima Concept sur Toulouse (31)

Analyser et retenir les choix techniques. Prévoir le matériel nécessaire au chantier. Suivre le planning et s'assurer de l'enclenchement des opérations.

**02/2023 - 04/2023** :

Chargé d'études CVC - Stage chez Axima Concept sur Toulouse (31)

Réalisation de schémas de principe aérauliques. Réalisation de notes de calcul CVC. Travail en coordination (dessinateurs, chargé d'affaires, maître d'oeuvre).

**09/2021 - 08/2022** :

Technico-commercial sédentaire - Alternance chez Sofinther sur Clermont-ferrand (63)

Fidéliser le client existant et développer le portefeuille clients. Travail en équipe. Développement des compétences relationnelles.

**01/2021 - 03/2021** :

Technicien Chaleur Renouvelable - Stage chez Syndicat Départemental D'Énergie Et D'Équipement De La Lozère (sdee De La Lozère)

Accompagner deux projets de développement de la chaleur renouvelable. Visite du site, dimensionnement de l'installation, compte rendu de l'analyse d'opportunité au maître d'ouvrage.

## Langues

---

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

## Permis

---

Permis B