

**Simon C.** - Né en 1999  
**33310 Lormont**  
**3 ans d'expérience**  
**Réf : 2309050800**

## Technicien d'exploitation

### Ma recherche

---

Je recherche tout type de contrat, sur toute la région Nouvelle-Aquitaine, dans l'Environnement.

### Formations

---

**2023** : Formation

Gestionnaire de compte, Management par le Care

**2022** : Formation

Chargé d'affaires, Méthode Agile, RGPD

**2022** : Formation

Habilitations du nucléaire : SCN2 - RP2 - CSQ - B2Ve - Sûreté/Sécurité/Qualité

Environnement : Anoxie, ATEX, Incendie, SI, Data science, CFSI, Cybersécurité

**2020** : Bac +3 à IUT de Bordeaux sur Gradignan

Licence pro MP MIMCQ ICI

**2019** : Bac +2 à Lycée Saint Cricq sur Pau

BTS CRSA

**2017** : Bac +2 à Lycée Jean Dupuy sur Tarbes

Bac STI2D option ITEC

### Expériences professionnelles

---

**02/2023 à ce jour** :

Chargé d'affaires et d'exploitation chez Assystem

Chargé d'affaires et d'exploitation au sein de l'équipe UNITEP, branche télécommunication du groupe EDF, à la centrale nucléaire du Blayais.

Mes missions : suivi et gestion d'incidents LTE ; pilotage d'activité de tirage et raccordement de câble et de fibre optique ; mise à jour de schémas de baie, schémas électriques et plans d'implantation

**2020 - 2023** :

Chargé d'affaires chez Assystem

Chargé d'affaires à l'Équipe Commune, service détaché de DIPDE, de la centrale nucléaire du Blayais.

L'expérience la plus enrichissante que j'ai eu.

Ma mission : pilotage d'affaires électrique. Planifications, préparation de dossiers, suivi des chantiers, gestion et suivi contractuel. Activités : tirages et raccordements de câbles, remplacement de moteurs, travaux de relayage, modification d'armoires électriques

**2020 - 2020** :

Stage de technicien d'exploitation chez Atmo Nouvelle-aquitaine

Projet de stage : conception et réalisation d'un banc de test de sécheur d'air pour analyseur de particules d'air

AC32M.

Activités : déplacements dans toute la région pour remplacer les filtres à particules de nos stations, maintenance d'appareils de mesure, essais métrologiques

## **Langues**

---

Français (Oral : courant / Ecrit : expérimenté)

## **Atouts et compétences**

---

Gestion d'activités Énergie & Environnement - Mécanique - Électricité

## **Permis**

---

Permis B