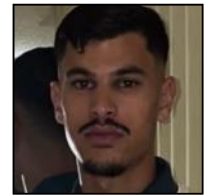


Né le 08/08/2002  
**30900 Nîmes**  
**1 à 3 ans d'expérience**  
**Réf : 250210185624**



## Technicien d'exploitation cvc

### Ma recherche

---

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

### Formations

---

**06/2021** : CAP à Lycée Frédéric Mistral  
CAP installateur sanitaire

### Expériences professionnelles

---

**10/2023 à ce jour** :  
Technicien d'exploitation CVC chez Proxiserve sur Nîmes  
Entretien Dépannage chaudière et mise en service.

**07/2023 - 09/2023** :  
Plombier chez Gasquet sur Toulon  
Installation de tuyauterie, presto, wc double vasque, robinetterie dans les collèges, maternelle, musée, crèche, gendarmerie, mairie, lieu public, vestiaire club.

**04/2023 - 06/2023** :  
Plombier Chauffagiste chez Agniel Maintenance sur Alès  
Responsable d'un chantier : Installation de 120 ballons thermodynamiques dans les logements sociaux, entretien clim et chaudière.

**12/2022 - 03/2023** :  
Technicien exploitation CVC chez Axenergie Gaz Service sur Toulon  
Maintenance et dépannage de chaudières gaz, mazout, granulés.

**10/2022 - 04/2023** :  
Chauffagiste CVC chez Calo Renov sur Alès  
Responsable d'un binôme en duo : installation de pompe à chaleur, climatisation, VMC, double flux, ballon thermodynamique, poêle à granulés, chauffe-eau solaire.

**05/2022 - 09/2022** :  
Électromécanicien Frigoriste chez 14e Régiment Rislp sur Toulouse  
Déploiement des groupes frigorifiques, vérification de la conformité des installations et ajustement des réglages (en formation).

**03/2022 - 06/2022** :  
Technicien exploitation CVC chez Serviceplus sur Alès

Maintenance et dépannage de VMC, chaudières gaz, mazout.

**09/2020 - 11/2021 :**

Apprenti chez Engie Home Services sur Alès

Sous la responsabilité du maître d'apprentissage, installation de chaudières, gaz, ballons eau chaude et maintenance.

## Langues

---

Français (Oral : maternelle / Ecrit : expérimenté), Anglais (Oral : notions / Ecrit : débutant)

## Permis

---

Permis B