



<https://latribunelibre.com/emploi/conducteur-de-travaux-cvc-f-h-99>

## Conducteur de travaux CVC F/H

### Description

Tu veux piloter des chantiers techniques dans un environnement insulaire exigeant ? Tu sais gérer des équipes, suivre des sous-traitants et respecter les délais dans un contexte CVC (chauffage, ventilation, climatisation) ? Tu recherches un poste opérationnel, proche du terrain, avec des responsabilités concrètes ?

Ce poste de Conducteur-trice de travaux CVC à Mayotte pourrait t'intéresser.

### Descriptif de la mission

En tant que Conducteur-trice de travaux CVC, tu es responsable du suivi complet de tes chantiers à Mamoudzou et ses environs.

### Préparation & organisation

- Planifier les travaux avec les équipes et sous-traitants
- Anticiper les besoins matériels et humains
- Garantir le respect des normes techniques et environnementales

### Suivi technique & financier


- Assurer la coordination quotidienne des chantiers
- Suivre les budgets, les délais, et les avancements
- Contrôler la qualité des installations (ventilation, clim, réseaux aérauliques...)

### Encadrement & sécurité

- Animer les équipes travaux sur le terrain
- Veiller au respect des règles de sécurité
- Être l'interlocuteur principal du client pendant toute la durée du chantier

### Qualifications

#### Les + attendus du candidat

 Tu es :

- Rigoureux-se, autonome et réactif-ve
- À l'aise pour gérer plusieurs interlocuteurs en simultanément
- Capable d'anticiper les imprévus sur des chantiers éloignés

Tu sais :

- Lire des plans CVC et piloter des travaux techniques

### Organisme employeur

LIGN7

### Type de poste

Temps plein

### Secteur

CONSEIL POUR LES AFFAIRES  
ET AUTRES CONSEILS DE  
GESTION

### Lieu du poste

97611, MAMOUDZOU,  
MAMOUDZOU, France

### Salaire de base

40000 € - **Salaire de base**  
45000 €

### Date de publication

4 mars 2026 à 08:03

### Valide jusqu'au

02.04.2026

- Encadrer des équipes dans un environnement exigeant
- Suivre les coûts, les délais et optimiser les ressources

### **Les critères obligatoires**

Bac+2 minimum (type BTS FEE, DUT Génie thermique ou équivalent)

3 ans d'expérience minimum en conduite de travaux CVC

Maîtrise des outils bureautiques et de gestion de chantier

Déplacements fréquents sur le département