



<https://latribunelibre.com/emploi/directeurtrice-de-projet-ingenierie-cvc-lyon-f-h>

## Directeur(trice) de Projet Ingénierie CVC – Lyon F/H

### Description

Vous souhaitez mettre votre expertise en génie climatique au service de projets ambitieux ? Rejoignez une équipe d'ingénierie pluridisciplinaire en pleine croissance, reconnue pour ses interventions en construction, réhabilitation et aménagement.

### Vos missions

Rattaché(e) au pôle ingénierie, vous êtes garant(e) de la réussite des projets placés sous votre responsabilité. À ce titre, vous :

- Participez à l'élaboration des offres techniques et aux soutenances clients.
- Analysez les besoins et proposez des solutions innovantes et adaptées, dans une posture de conseil.
- Supervisez et/ou réalisez audits, études de faisabilité et dimensionnements des équipements CVC.
- Produisez et validez les livrables techniques (notices, CCTP, estimatifs, DPGF, tableaux d'analyse des offres, VISA).
- Travaillez en synergie avec les autres corps d'état (structures, VRD, électricité, etc.).
- En phase EXE, assurez le suivi : VISA des plans, visites de contrôle, AOR, DOE et accompagnement en GPA.

### Organisme employeur

Taylor made future

### Type de poste

Temps plein

### Secteur

CONSEIL POUR LES AFFAIRES  
ET AUTRES CONSEILS DE  
GESTION

### Lieu du poste

69381, LYON 01, LYON, France

### Salaire de base

50000 € - **Salaire de base**  
65000 €

### Date de publication

4 novembre 2025 à 20:05

### Valide jusqu'au

04.12.2025

### Qualifications

#### Votre profil

- Diplôme d'ingénieur ou équivalent universitaire (Bac+5 minimum) en Génie Climatique.
- Minimum 8 ans d'expérience en ingénierie bâtimentaire, avec une spécialisation en CVC.
- Rigueur, autonomie, sens du conseil et capacité à piloter plusieurs projets simultanément.
- 

#### Pourquoi nous rejoindre ?

Vous intégrerez un environnement stimulant, où l'expertise technique se conjugue avec une approche collaborative et transversale (ingénierie, architecture, conseil,

aménagement, digital). Vous participerez à des projets variés, innovants et porteurs de sens, dans un cadre dynamique et humain.

Poste basé à Lyon – déplacements ponctuels à prévoir.