



<https://latribunelibre.com/emploi/chef-de-travaux-cvc-f-h-2>

## Chef de travaux CVC F/H

### Description

#### Vos Principales Missions

Élaborer et mettre en œuvre la stratégie de développement de l'activité travaux sur le périmètre confié

Instaurer une relation de confiance avec le client en portefeuille, les prescripteurs de travaux du client le cas échéant et le client interne (exploitant) et externe

Analyser les besoins clients et être force de proposition dans la vente de travaux

Prospecter et/ou développer son portefeuille de clients existants et accompagner les exploitants dans le développement de leur activité travaux

Cibler les appels d'offres pertinents, y répondre en s'entourant des partenaires internes et externes adaptés et en garantir la profitabilité

Analyser le Cahier des charges ainsi que l'ensemble des pièces contractuelles et administratives du dossier d'appel d'offres

Définir les conditions de règlement et de paiement et s'assurer de leur bon déroulement

Etre garant de la différenciation des offres afin de se démarquer de ses concurrents

Etablir la proposition et réaliser le montage technique, financier et juridique des offres dans le respect des contraintes réglementaires, Qualité, Santé, Sécurité et Environnement

Veiller à la bonne conformité entre le CDC / dossier marché et la proposition commerciale

Définir la stratégie de remise de l'offre, négocier et conclure les contrats dans le respect des conditions contractuelles (techniques, sécurité, financières et juridiques)

Accompagner les équipes en charge de la réalisation dans la mise en œuvre du projet jusqu'à sa recette définitive

Assurer le suivi des taux de réussite des offres

Réaliser un retour d'expérience technique, sécurité et financier des projets suivis

### Qualifications

#### Organisme employeur

B-HIVE

#### Type de poste

Temps plein

#### Secteur

INGÉNIERIE,  
TECHNIQUES

ÉTUDES

#### Lieu du poste

75101, PARIS 01, PARIS, France

#### Date de publication

25 octobre 2025 à 09:04

#### Valide jusqu'au

24.11.2025

#### Votre profil

De formation BAC +5 (dans les domaines Énergétiques / Génie Climatique / Génie Électrique) ou équivalent, vous souhaitez valoriser votre expérience technique, vous avez l'envie de vous inscrire dans une démarche de développement et d'ambition travaux.

Vous possédez une expérience d'au moins 3 ans dans des fonctions similaires.

Aisance avec les outils informatiques et bureautiques