



<https://latribunelibre.com/emploi/ingenieur-etudes-fluides-cvc-genie-climatique-f-h>

## Ingenieur études fluides CVC – génie climatique F/H

### Description

Aujourd'hui, nous recherchons pour l'un de nos clients, acteur reconnu dans le secteur du bâtiment, un(e) **Ingenieur études fluides CVC – génie climatique H/F** afin de travailler sur une variété de projets intéressants, pour accompagner son développement

#### Vos missions :

- Vous intervenez sur vos projets sur l'intégralité de la phase études
- Vous réalisez toutes les pièces d'études CVC (dont dimensionnements/notes de calculs, études de faisabilité, CCTP, etc)
- Vous réalisez le chiffrage des installations (devis/offres)
- Vous êtes force de proposition auprès des clients, afin de leur proposer des solutions
- Vous travaillez en collaboration avec les profils dessinateurs projeteurs (vous pourrez réaliser la partie pièces graphiques si vous le souhaitez), mais également les profils travaux (vision 360° – conception/réalisation)
- **Si vous le souhaitez vous pourrez intervenir plus largement sur certains projets**, en représentant le projet de manière plus généraliste (ex : **représentant projet lots techniques et/ou TCE**), en travaillant en collaboration avec les spécialistes qui auront réalisé toutes les études sur leurs spécialités (structures, électricité, etc). Quoi qu'il en soit, **ce sera toujours vous qui allez porter la spécialité fluides CVC.**

**Vous allez travailler sur des projets variés (Bâtiments publics / privés : Tertiaires, publics, industriels, logements, etc) – en neuf et en rénovation. La polyvalence sera au rdv. La polyvalence sera au rdv !**

### Qualifications

#### Profil recherché :

- Vous êtes issu(e) d'une formation BAC+2 à BAC+5 et disposez d'une expérience (de minimum 5 ans) vous permettant d'avoir une très bonne maîtrise en fluides CVC du bâtiment. Les profils très confirmés sont les bienvenus!
- Votre expérience peut être réalisée en BE conception / MOE ou en BE exécution installateur / entreprise. Je suis donc ouverte à un profil études conception et/ou exécution.
- La maîtrise des CCTP est un plus mais non un impératif.
- La connaissance de REVIT est également un atout.
- Idéalement vous avez travaillé sur des projets énergétiques « écologiques », à faible émission de CO<sub>2</sub> et/ou à faible consommation énergétique (ex : pompes à chaleur, ENR, géothermie, décarbonation, etc). Si vous n'avez pas une expérience en ce sens vous devez à minima avoir une affinité avec le sujet.

### Organisme employeur

APPROACH PEOPLE  
RECRUITMENT

### Type de poste

Temps plein

### Secteur

CONSEIL POUR LES AFFAIRES  
ET AUTRES CONSEILS DE  
GESTION

### Lieu du poste

92040, ISSY LES MOULINEAUX,  
ISSY LES MOULINEAUX, France

### Salaire de base

48000 € - **Salaire de base**  
75000 €

### Date de publication

22 décembre 2025 à 08:02

### Valide jusqu'au

21.01.2026

## Les plus?

- L'environnement de travail sera **dynamique et souple** (flexibilité sur les horaires, télétravail, etc)
- Mon client est une structure en développement avec un **bel esprit d'équipe**, et des personnes passionnées par leur domaine
- Vous pourrez **évoluer en interne** ! (Un réel plan de carrière pourra vous être proposé)
- Les projets seront variés (tous types de bâtiments), et seront « responsables » (attention particulière portée à l'environnement)

**Salaire fixe + primes + avantages + TR + RTT.**

**Télétravail proposé.**

**Poste basé sur Ile de France.**