

## Projeteur fluides et TCE F/H – Paris (75)

### Description du poste

Dessinateur/Projeteur Autocad et REVIT, maîtrise du BIM, pour réalisation de projets de conception et d'études EXE



### A propos de COMETE

COMETE, créée en décembre 2021, est un bureau d'études de conseil et d'ingénierie appliqués au secteur du bâtiment. Nous nous différencions par notre volonté à conseiller et accompagner les maîtres d'ouvrage, les concepteurs et les entreprises sur les thèmes de l'énergie et du carbone, au-delà des approches purement techniques, en donnant une importance capitale à la méthodologie de travail, à la valorisation et l'enrichissement des compétences des personnes.

### Missions

En tant que projeteur, vous intervenez en support des ingénieurs sur des missions d'expertise et de maîtrise d'œuvre, majoritairement sur des sujets fluides et ponctuellement sur des sujets de second œuvre.

Vous apportez votre connaissance et maîtrise du BIM aux ingénieurs et aux projets.

Vous participez activement à la mise en place et à la professionnalisation du BIM, de la gestion de projet chez COMETE.

Vous serez essentiellement en relation avec les ingénieurs de la société, peu avec l'extérieur.

### Conditions d'emploi

- Poste basé sur Paris
- CDI temps plein
- Salaire selon expérience
- 10 RTT/an et charte télétravail
- Mutuelle d'entreprise
- Téléphone, ordinateur portable

### Formations et connaissances

Titulaire d'un BTS, d'une licence en informatique, en dessin industriel, ou de toute autre formation équivalente, vous avez une appétence pour le domaine de l'énergie, pour l'informatique en général et pour le secteur du bâtiment.

Vous avez une expérience minimale de 5 ans dans les métiers de la projection des fluides et du BIM.

### Maîtrise des logiciels

- Maîtrises des logiciels bureautiques MS Office
- Logiciel de dessin autocad, REVIT

### Profil

- Passionné par l'informatique et le BIM
- Connaissance réelle du secteur du bâtiment et des fluides en particulier
- Forte autonomie, volonté de travailler dans une petite structure

**Mail de contact :**

**[antoine.roger@comete-etudes.fr](mailto:antoine.roger@comete-etudes.fr)**

