

Technicien d'Etudes CVC (H/F)

🔍 France, Bretagne, Rennes

📁 Ingénierie / Projets

📁 ENGIE Solutions

📁 AXI00001069

VOTRE AFFECTATION

Notre agence de **Rennes** spécialisée en Installations Travaux CVC dans les domaines tertiaires, collectivités, hospitaliers, recrute un(e)

Technicien d'Etudes CVC H/F

VOTRE JOB

Au sein de notre bureau d'études et en étroite collaboration avec les chargés d'affaires, vous réalisez les études d'exécution pour nos chantiers de Génie Climatique et Plomberie dans le secteur Tertiaire, Hospitalier et Industrie.

Dans le respect des délais impartis, vos missions sont les suivantes :

- Réaliser les études et plans d'exécution en CVC Plomberie
- Consulter et sélectionner les fournisseurs
- Réaliser les notes de calcul et les pertes de charge
- Etablir les commandes

Poste basé à Rennes.

L'AVENTURE VOUS TENTE ?

De formation DUT / BTS ou Licence Professionnelle en Génie Climatique, vous avez une première expérience de 5 ans minimum sur ce type de poste dans une entreprise d'installations ou au sein d'un BE spécialisé en Génie Climatique.

Vous savez dimensionner des installations à partir d'abaques et de logiciels de calculs, établir les nomenclatures et les fiches caractéristiques des équipements.

Vous maîtrisez le logiciel Autocad et Revit.

Rigueur, méthode et sens de l'analyse sont des atouts essentiels pour une intégration réussie à ce poste.

Si vous vous reconnaissez, rejoignez notre équipe.

ENGIE Solutions regroupe les marques ENGIE Axima, ENGIE Cofely, ENGIE Ineo, ENDEL ENGIE et ENGIE Réseaux. Fort de ses 50 000 collaborateurs et d'un CA de 10 Milliards d'euros, ENGIE Solutions regroupe les meilleures expertises pour optimiser l'usage des ressources énergétiques, verdir les énergies et réinventer les environnements de vie et de travail. Elle permet ainsi aux entreprises, industries, acteurs du tertiaire, villes et collectivités, de réaliser leur transition zéro carbone.

Rejoindre ENGIE Solutions, c'est ainsi rejoindre les 170 000 collaborateurs du Groupe ENGIE, appelés Imaginative Builders, qui agissent au quotidien avec audace, bienveillance, exigence et ouverture, pour bâtir une société plus inclusive et accélérer la construction d'un monde Zéro Carbone.