

Apprenti Technicien CVC/Plomberie – H/F

À propos de PROJEX

Composée d'environ 270 collaborateurs et créé en 1992 Projex constitue le Pôle Ingénierie du Groupe Projex et intervient sur l'ensemble du territoire national.

PROJEX propose une large palette d'expertises techniques, de management de projets et de maîtrise d'exécution pour tous types d'opérations afin d'imaginer, expérimenter et mettre en œuvre des solutions adaptées à chaque projet de construction ou d'aménagement.

Notre objectif est de proposer une ingénierie innovante, responsable et connectée du projet à son exploitation.

Notre ambition : partager avec vous une aventure humaine et épanouissante et vous accompagner afin de relever ensemble les défis d'aujourd'hui et de demain.

Description du poste

Basé(e) à La Garenne-Colombes au sein de notre filiale PROJEX, vous serez accompagné(e) par l'équipe de l'une de nos Business Unit (BU) avec laquelle vous devrez cerner les envies et les projets de nos différents clients afin d'en devenir l'interprète face aux entreprises exécutantes.

Vos missions consisteront, en appui des collaborateurs en place, :

- ✓ Dans un premier temps à la rédaction de notices et de cahiers des charges suivant les phases des projets en prenant compte des :
 - Réglementations, normes, décrets, lois, guides techniques, référentiels techniques, ...
 - Données d'entrées provenant du client,
 - Données d'entrées provenant des Architectes, architectes d'intérieur, décorateurs, ...
 - Données d'entrées provenant des bureaux d'études structures, environnemental, façades, paysagistes, VRD, ...
 - Plans Locaux d'Urbanisme et les demandes particulières des autorités territoriales.

- ✓ Dans un second temps, et dans le cadre de projets tertiaire, industriel, logement, hospitalisation,... à la prise en charge de :
 - L'élaboration de schémas et plans techniques.
 - Dimensionnement d'installations de Plomberie, CVC, Protection incendie, Courant Fort, Courant Faible, Gestion Des Bâtiments, Systèmes de Sécurité Incendie.
 - Mise en place de solutions techniques innovantes dans le respect des certifications environnementales.
 - Au contrôle des documents techniques d'exécutions.
 - Au contrôle des règles de l'art, du respect des normes, du marché de base et visite sur chantier avec les entreprises en phase d'exécution.

Afin de suivre au mieux les évolutions du projet, des réunions sont nécessaires avec les différents acteurs tout au long des différentes phases du projet.

Description du profil

- Avoir une bonne communication et être à l'aise face à un public,
- Être synthétique lors des rendus écrits,
- Faire preuve de curiosité
- Être à l'écoute