



**Assistant
Responsable d'affaires
en Génie Climatique
(CDI)**

La SCOP CEERCE est un bureau d'études techniques spécialisé en fluides, électricité, sécurité incendie, énergies renouvelables, thermique et environnemental. Fort d'une équipe dynamique composée de 8 spécialistes, la société coopérative (SCOP) CEERCE est implantée à Toulouse depuis l'an 2000.

Dans le cadre de son développement, CEERCE SCOP recherche un/une Assistant(e) Responsable d'Affaires en Génie Climatique.

Principales missions :

En binôme avec un Responsable d'Affaires, vous participerez aux différentes étapes de plusieurs projets en parallèle.

En phase audit/diagnostic :

- Relevés sur site d'installations techniques

En phase conception :

- Rédaction des pièces écrites (notices descriptives, cahier des charges, estimation)
- Création des pièces graphiques réalisées (plans, schémas de principe)

En phase suivi de travaux :

- Visa des documents d'exécution établis par les entreprises
- Suivi d'avancement des chantiers
- Réception de travaux

Vous serez accompagné et formé dans le but d'évoluer à moyen terme vers un poste de Responsable d'Affaires.

Compétences requises :

- Connaissances en CVC, Plomberie, Désenfumage
- Qualités organisationnelles et rédactionnelles
- Expérience en entreprise d'installation appréciée (minimum 1 an)

Qualités souhaitées :

- Esprit d'initiative
- Autonomie
- Travail en équipe
- Partager les valeurs de CEERCE :
Coopération, Implication, Rigueur et Enthousiasme.

Typologies de projet :

- Tertiaire
- Santé
- Salles blanches
- Hôtellerie
- Logements

Avantages de l'entreprise :

- Société Coopérative = fonctionnement participatif
- Tâches passionnantes et variées autour de projets d'envergure
- Rémunération selon profil + TR + redistribution bénéfiques

Processus de recrutement :

Pour rejoindre une équipe soudée et motivée, nous t'invitons à candidater par mail (contact@ceerce.fr), en joignant un CV et une lettre de motivation.

Nous ne manquerons pas à te faire un retour dans les plus brefs délais.