

Ingénieur Hydraulique/Irrigation H/F

CDI 5 à 10 ans France - Occitanie - Gignac (Hérault)

> La structure

CCE&C est un bureau d'études intervenant dans l'ensemble des activités liées à l'eau et notamment l'aménagement de cours d'eau, les ouvrages d'art et l'hydraulique agricole, des études amont à la maîtrise d'œuvre.

L'eau et ses usages constituent un axe central de notre action, tout système de mobilisation et de préservation de la ressource, de transfert d'adduction et de distribution d'eau brute et d'eau potable, de collecte et de traitement des eaux usées et de boues, de collecte et de régulation des eaux pluviales sont au cœur de notre métier.

Les aménagements de protection contre les risques naturels, risque inondation et de surcôte météorologique ou encore la protection contre la houle et les aménagements portuaires constituent autant de problématiques où les compétences de CCE&C sont mises à profit.

De façon plus générale le conseil et l'assistance à la maîtrise d'ouvrage, la conception et la supervision de la réalisation ou de la réhabilitation des tous les ouvrages d'infrastructures liées à l'aménagement du territoire font partie du champ de compétence de CCE&C.

L'expérience de CCE&C lui permet d'intervenir en tant qu'expert dans le domaine de la construction et de l'industrie, notamment en phase opérationnelle ou de règlement de contentieux auprès des tribunaux.

CCE&C est engagé dans une démarche d'amélioration continue de ses pratiques en termes d'impact environnemental et humain. CCE&C participe ainsi au programme « Solidarité climatique » mis en place par le GERES.

> Le poste

Objectifs du poste :

- Mener des études d'hydraulique agricole, de l'esquisse à la maîtrise d'œuvre
- Répondre à des appels d'offres dans ces domaines,
- Se perfectionner sur tous les outils de base (modélisation hydrologique et hydraulique, calculs, méthodes)
- Apporter un appui technique aux autres ingénieurs dans ses domaines de compétences propres.

CCE&C essaie au maximum de s'impliquer dans les projets portés par ses clients. Il est donc attendu de la personne prenant le poste un engagement vis à vis de ses clients au-delà de la simple relation maître d'ouvrage - bureau d'études.

De plus, une certaine autonomie est laissée aux collaborateurs de CCE&C dans le choix des réponses aux appels d'offres et des domaines dans lesquels ils souhaitent développer leurs compétences.

L'essentiel du territoire d'intervention est situé à moins de 2 heures de route de Gignac.

La rémunération proposée, soit 32 à 40 k€ bruts annuels est complétée par une prime individuelle et une prime collective (plan d'épargne entreprise). De plus, la mutuelle est prise en charge à 100 % par CCE&C.

> Le profil recherché

Le candidat disposera soit d'une formation BAC+5 spécialisé en hydraulique de type Polytech, ENSEEIHT, ENSHMG, ENGEES..., soit d'un cursus à dominante génie civil (INSA de LYON, TPE...).

Dans le cas d'une génie-civiliste, il lui sera demandé de participer à des études à fortes composantes hydrauliques. Une expérience dans ce domaine est donc recherchée, ou à minima une forte motivation pour se former dans ces domaines. CCE&C accompagnera la personne recruté dans cette formation.

Dans le domaine de l'hydraulique, une expérience en ouvrages d'hydraulique agricole est particulièrement recherchée.

La maîtrise du génie civil et de l'hydraulique serait évidemment un plus.

L'expérience requise est d'à minima 3 ans dans le domaine de l'hydraulique ou du génie civil.