

INGÉNIEUR ÉTUDES

« Le poste d'ingénieur études est très varié : assainissement, voirie, réseaux, il ne se cantonne pas à un seul domaine. C'est nous qui faisons la première découverte du dossier lors de l'appel d'offre »





« Quand nous concevons le dossier de réponse, notre contribution produit du travail pour les autres équipes de l'agence. C'est une responsabilité et c'est vraiment passionnant ».

#MISSION

Proposer un projet pour remporter le marché

L'ingénieur études intervient lors de la réponse aux appels à projets émis par les clients.

- Au sein du bureau d'études, il construit la réponse à l'appel d'offre (proposition avec plans et étude chiffrée) en optimisant les ressources techniques, matérielles et économiques de son agence. Pour cela, il fait appel à ses connaissances techniques, aux compétences des équipes travaux, des fournisseurs, du laboratoire, etc.
- Son challenge : être rigoureux et créatif pour emporter le marché grâce à une offre qui répondra aux attentes du client tout en se différenciant de celles des concurrents. Une fois l'affaire remportée, il fera la passation du dossier aux équipes travaux qui prendront le relais.

Ce métier est fait pour vous si :

- Vous aimez un travail qui allie les aspects techniques, économiques et commerciaux :
- Vous appréciez le travail en équipe et le relationnel avec les clients et les fournisseurs;
- Vous aimez participer à la réalisation d'un projet.

#QUALITÉS

Maîtrise technique et créativité

L'ingénieur études maîtrise parfaitement les règles de l'art de son métier, afin de comprendre, interpréter et répondre aux attentes exprimées par le client. C'est un homme de réseaux, qui saura aller chercher des informations auprès des spécialistes pour construire la proposition la plus pertinente. Il maîtrise les aspects financiers de son projet pour faire une proposition économiquement viable. Enfin, il est doté d'un sens commercial qui lui permettra de défendre les intérêts de son agence s'il participe aux phases de négociation d'une affaire.

#ÉVOLUTION

Après quelques années d'expérience, l'ingénieur études peut devenir responsable de bureau d'études ou rejoindre la conduite de travaux sur le terrain.

Formation

- Diplôme ingénieur
- Master 2 génie civil

#FranchementRespect

> 8