



## Ingénieur étude de prix ouvrage d'art/Génie Civil H/F Ile-de-france

L'entreprise compte près de 2000 personnes réparties au sein d'une trentaine d'agences et filiales partout en France.

La qualité des méthodes de travail dans les domaines du Gros OEuvre, des Travaux Publics ainsi que dans le Génie civil a été reconnue par la certification ISO 9001.

L'entreprise poursuit son avancée vers la réalisation de grands chantiers en relevant le défi de réussir la synthèse entre son aspect patrimonial et l'adhésion de collaborateurs s'investissant comme de véritables entrepreneurs attachés à leur propre affaire.

Dans le cadre de son développement d'activité notre client recherche pour son agence en Ile de France (77) un(e) :

Ingénieur étude de prix ouvrage d'art/Génie Civil H/F

### Ingénieur étude de prix ouvrage d'art/Génie Civil H/F

Votre Mission :

Le rôle de l'ingénieur étude de prix est de procéder à l'élaboration technique d'un projet d'ouvrage.

Il détermine les procédés techniques, les méthodes d'organisation et le coût afin de constituer un avant-projet de la future opération de construction.

L'ingénieur étude de prix intervient également pour effectuer l'étude d'exécution, réexamine systématiquement les calculs et les méthodes et fixe ainsi les conditions de réalisation de la construction.

Sous la responsabilité du directeur d'agence, vous aurez en charge des chantiers génie Civil/ ouvrage d'art de 1 à 10 millions d'euros.

Vous aurez les responsabilités suivantes :

- > Arrêter la solution technique la mieux adaptée afin d'obtenir le rendement maximum de l'opération.
- > Effectuer les calculs techniques (résistance de matériaux, de thermodynamique de mécanique...).
- > Prévoir les moyens nécessaires à la réalisation des travaux (matériels, matériaux, personnel).
- > Etablir le coût des travaux.
- > Etablir un programme d'exécution des travaux.

Votre Profil :

D'une formation Ingénieur ouvrage d'art/génie civil (ESTP, INSA, ...) vous bénéficiez d'une expérience de 5 à 10 ans sur un poste similaire. Outre les compétences techniques (renforcement de structure, savoir sous missionner...), l'organisation et la rigueur sont des qualités requises.

Vos qualités relationnelles et votre sens de la négociation sont des atouts prépondérants à la prise de fonction.

#### Référence

6101718280

#### Date de publication

17/10/06

#### Entreprise

Neptune Rh

#### Région

Ile-de-france

#### Ville

#### Secteur

Ingénierie

#### Type de contrat

- Temps plein
- CDI

