



<https://latribunelibre.com/emploi/ingenieur-genie-civil-f-h>

## Ingénieur génie civil F/H

### Description

Le métier Etudes Génie Civil d'Orano Projets contribue dans le cadre des missions de maîtrise d'oeuvre à la conception et au suivi de réalisation des ouvrages de génie civil d'installations industrielles neuves ou à réhabiliter. Il réalise également des études spécifiques et complexes pour ses clients : diagnostics, expertises ou réexamens. Le périmètre technique englobe les études et travaux relatifs aux terrassements et fondations, gros-œuvre, charpente métallique, couvertures et bardages jusqu'au second oeuvre.

Au sein des équipes du métier, les activités principales sur lesquelles vous serez amené(e) à travailler sont les suivantes :

Conception du génie civil des ouvrages (Béton armé, Charpente métallique, Dynamique des structures, Géotechnique, Voiries et réseaux, Tous Corps d'Etats),

Gestion des interfaces techniques avec les autres métiers de l'ingénierie (installation générale, ventilation, mécanique, électricité, construction, sûreté),

Elaboration et vérification de documents techniques (descriptifs d'ouvrages et de travaux, notes techniques, cahiers des charges, nomenclatures, métrés, etc.) de niveaux faisabilité, avant-projets sommaire et détaillé,

Calculs de pré dimensionnement manuels ou assistés par ordinateur (SOFISTIK, ROBOT, ANSYS, CODE ASTER, etc.),

La contribution au développement des outils de calcul et de dimensionnement

Participation aux processus d'appels d'offres en phase d'Assistance à la passation des marchés d'études et de travaux,

Suivi des fournisseurs en phase réalisation (visa, gestion des modifications, etc.),

Au sein des projets, vous serez amené(e) à travailler en interfaces avec différents interlocuteurs des équipes Orano Projets, nos Clients et des partenaires fournisseurs.

### Qualifications

Vous êtes issu(e) d'un cycle ingénieur ou formation universitaire équivalente spécialisé dans le Génie Civil ou le Calcul des structures. Vous avez une première expérience réussie de minimum 1 an dans le domaine des études de génie civil et/ou du calcul complexe des structures génie civil.

Vous avez des bonnes compétences rédactionnelles.

Vous savez identifier les risques.

Vous êtes doté d'un esprit d'analyse et d'une bonne capacité de synthèse.

Vous faites preuve de rigueur et d'autonomie.

Poste basé sur le site de Saint Quentin en Yvelines, établissement soumis à enquête administrative.

### Organisme employeur

orano Projets

### Type de poste

Temps plein

### Secteur

ACTIVITÉS DES SOCIÉTÉS  
HOLDING

### Lieu du poste

78423, MONTIGNY LE BRETONNEUX, MONTIGNY LE BRETONNEUX, France

### Date de publication

26 août 2024 à 19:02

### Valide jusqu'au

25.09.2024