



<https://latribunelibre.com/emploi/ingenieur-detudes-genie-civil-et-ouvrage-darts-f-h>

Ingenieur d'études Génie Civil et Ouvrage d'arts F/H

Description

Vous intégrez les équipes du pôle Gestion de Projet Operationnelle d'Emisys, et intervenez chez notre partenaire, acteur majeur du BTP. Vous êtes orienté.e études Génie civil et Ouvrage d'arts, notamment dans un premier temps dans le cadre de travaux d'étanchéité de viaducs.

Votre mission (...si vous l'acceptez !) :

- Piloter et réaliser des études techniques en génie civil / ouvrages d'art (diagnostics, dimensionnement, conformité réglementaire...) ;
- Rédiger les pièces écrites des marchés : CCTP, BPU, DPGF, cadres de réponse, notes méthodologiques, critères de notation.
- Produire les notes de calcul et dossiers d'avant-projet, en lien avec les projeteurs ;
- Lancer et piloter les consultations (entreprises, fournisseurs, bureaux de contrôle), analyser les offres techniques et financières, négocier et formuler des recommandations d'attribution.
- Préparer les DCE, consolidés et conformes aux exigences du client et des normes applicables.
- Suivi de travaux (plus ponctuel) : assurer un visa des études d'exécution, participer aux réunions de chantier, suivre les points d'arrêt qualité, délais et coût, veiller au respect des exigences HSE, tracer les décisions dans des comptes-rendus ;
- Être l'interlocuteur de référence du client sur le périmètre GC/OA, structurer les livrables et les jalons.
- Contribuer à la gestion des risques, aux revues techniques, et au reporting projet (planning, avancement, écarts).

Qualifications

Vous êtes titulaire d'une formation Bac +5 en Génie civil ou équivalent, avec potentiellement spécialisation en ouvrage d'art par exemple.

Vous possédez de premières expériences réussies d'a minima 5 ans, au sein d'un bureau d'études technique, cabinet d'ingénierie ou directement en entreprise.

Organisme employeur
EMISYS

Type de poste
Temps plein

Secteur
INGÉNIERIE, ÉTUDES
TECHNIQUES

Lieu du poste
59350, LILLE, LILLE, France

Date de publication
9 janvier 2026 à 18:03

Valide jusqu'au
08.02.2026

Vous maîtrisez les Eurocodes et avez des compétences avérées dans la réhabilitation d'ouvrages ou encore les pathologies de structures notamment.

Vous utilisez régulièrement les logiciels de calcul et de modélisation type Revit/Autodesk, Graitec, Civil 3D ou équivalent).

Vous êtes à l'aise dans la rédaction de cahier des charges ou encore dans l'analyse d'offres.

Vous faites preuve de rigueur, d'autonomie et de curiosité. Vous avez le sens du relationnel et êtes reconnu.e pour votre esprit de synthèse. Vous possédez une forte culture qualité et HSE.

Des déplacements sont possibles en métropole lilloise. Une disponibilité rapide est demandée, dans l'idéal.