

## OFFRE DU SECTEUR BATIMENT

Poste : "Ingénieur en stabilité spécialisé en ouvrages d'art (m/f)"

Mode de Réponse	Envoyer un CV
Réf. de l'offre	btp239
Contact	Gilles SCHAUFELBERGER (schaufelberger@rhconseil.lu)
Infos société	Ingenieurs Conseil
Intitulé du poste	Ingénieur en stabilité spécialisé en ouvrages d'art (m/f)
Lieu	Luxembourg
Descriptif	<p>Vous travaillez au sein d'une équipe réunissant de multiples compétences liées au domaine des ouvrages d'art et vous participez, en étroite collaboration avec le client, à l'intégralité du processus de la conception à l'exécution des projets.</p> <p>Vous réalisez les études de faisabilité, avant-projets, dossiers de soumission, études d'exécution.</p> <p>Vous établissez les calculs de béton armé, acier, bois, construction mixte.</p> <p>Vous préparez les instructions de dessins et validez les documents établis par les projeteurs.</p> <p>Vous rédigez les cahiers de charge et dossiers techniques.</p> <p>Vous participez aux réunions, gérez le suivi des travaux, veillez au respect des délais, de la qualité et rédigez les rapports.</p> <p>Vous faites des visites ponctuelles sur chantier et effectuez le contrôle des travaux.</p> <p>Vous êtes le lien et collaborez avec les différents départements de l'entreprise.</p> <p>Vous entretenez des relations avec les différents interlocuteurs (équipe de travail, maîtres d'ouvrage, entreprises, services techniques, administrations et autres partenaires).</p> <p>Vous apportez votre expertise technique lors de l'élaboration des projets détaillés.</p> <p>Vous contribuez proactivement au développement des compétences du service et à l'ambiance conviviale du bureau .</p>
Formation	Bac+4/Bac+5/Ingenieur En Genie Civil option Statique/Calcul de structure
Expérience	3 ans minimum en calcul de structure en ouvrage d'art
Compétences	<p>Vous disposez de larges connaissances du métier et la maîtrise spécifique des principaux sujets techniques du domaine des calculs des structures en béton, béton précontraint, bois, géotechnique et en construction mixte.</p> <p>Vous maitrisez Robot, ST1, Sofistik, AutoCad et ERGO.</p>
Langues	Français
Date d'embauche	Immédiate
Durée	CDI
Salaires	A négocier selon profil
Remarque	