

INGENIEUR D'ETUDES GENIE CIVIL / OUVRAGES D'ART

Entreprise	<p>Bureau d'études et d'Ingénierie indépendant – 90 personnes.</p> <p>Secteur : Ingénierie des Infrastructures et Ouvrages d'art</p>
Type de contrat	<p>CDI, à temps complet.</p>
Rattachement	<p>Responsable d'Activité du pôle Génie Civil</p>
Responsabilité	<p>Sous l'autorité du responsable de l'activité et des ingénieurs chefs de projet vous établissez le dimensionnement et les études des ouvrages en béton ou en acier selon les règles des Eurocodes. Vous produisez les notes de calculs et documents écrits pour les missions de conception et les missions d'études d'exécution.</p> <p>A ce titre, il vous est demandé :</p> <ul style="list-style-type: none"> ✓ De s'approprier le contrat, ✓ De faire l'analyse du dossier technique de base : dimensions, contraintes, réglementaires, ✓ De réaliser le dimensionnement des ouvrages, ✓ D'encadrer et de manager les projeteurs ou ingénieur junior, dans la production des pièces graphiques, ✓ D'établir les pièces écrites (notices, CCTP, BPU, notes de calculs, ...), ✓ De réaliser les études techniques (diagnostic, faisabilité, AVP, PRO, EXE, VISA) ✓ De réaliser les métrés et les estimations, ✓ D'assurer le suivi des travaux (visite, constat, réunions), ✓ De participer aux réunions avec les clients et les partenaires, ✓ D'assurer un contrôle et un autocontrôle de sa production, ✓ D'être force de proposition dans l'élaboration du projet, ✓ D'assurer la production des études dans les délais et temps impartis, ✓ De participer aux réponses aux appels d'offres et aux devis, ✓ D'assurer le reporting auprès du responsable d'activité, ✓ De veiller au respect des délais contractuels et engagements pris auprès du maître d'ouvrage, ✓ D'appliquer les procédures définies par le système qualité. <p>Cette description précise les principales tâches, elle n'est toutefois pas limitative.</p>
Localisation	<p>Le poste est basé à Verrières le Buisson – 91.</p> <p>Des déplacements ponctuels en Ile-de-France et en province sont à prévoir.</p>
Formation	<p>Ingénieurs Génie Civil – Ecoles d'Ingénieurs / Masters dans le domaine des travaux publics</p>

Expérience	2 à 5 ans minimum d'expérience
Compétences techniques	<ul style="list-style-type: none"> - Solides connaissances techniques des Eurocodes, - Maîtrise du logiciel Robot, - Pratique d'Autocad et Revit, - Bon rédactionnel, - Connaissance de la réglementation des marchés publics et loi MOP,
Qualités personnelles	<ul style="list-style-type: none"> - Forte capacité à travailler en équipe et à communiquer, - Bon relationnel, - Précision et rigueur dans la production des documents techniques - Capacité d'organisation, ponctualité - Curiosité, - Autonomie
Rémunération	Suivant expérience + Participation + tickets restaurant