

FICHE DE POSTE SYNTHETIQUE

Chargé(e) d'affaires études et travaux

Votre position

Rattaché(e) au pôle Aménagements Urbains, Infrastructures et Solutions votre rôle sera de suivre vos opérations en phases études et travaux pour l'agence des Hauts de France.

Des collaborations pour les phases projets pourront être envisagées avec les entités en région parisienne et PACA.

Qui sommes-nous?

PCM ingénierie est un groupe de bureaux d'études techniques pluridisciplinaires créé en 2013 rassemblant des sociétés expertes divisées en 4 pôles :

- Pôle Aménagements Urbains, Infrastructures et Solutions
- Pôle Génie Civil, Ouvrages d'Art
- Pole Bâtiments
- Pôle Eau et Environnement

PCM AU intervient sur de grands projets de développement urbain, notamment d'études de faisabilité d'aménagement urbain, et sur des opérations spécifiques d'infrastructures et de réseaux.

PCM AU est un bureau d'études technique généraliste de l'aménagement et des infrastructures qui rassemble principalement les spécialités suivantes :

- Terrassements,
- Voirie (routes, liaisons douces et aménagements urbain)
- Assainissement des eaux pluviales et des solutions alternatives liées au développement durable)
- Réseaux humides (eaux usées, eau potable et incendie, arrosage, gaz, chauffage urbain)
- Réseaux secs (électricité courants forts et faibles, réseau de télécommunications, éclairage)
- Technique du paysage et des sols de plantations

Des projets PCM Aménagement Urbains agence Hauts de France

- ZAC : Amiens Intercampus
- Equipements publics : Samer la maison du cheval Boulonnais, Lille la chambre des métiers et de l'artisanat
- Infrastructure routière : A25, réhabilitation du viaduc du Scardon, Saint Denis écrans acoustique et recalibrage d'une section de l'A86
- Aménagements environnementaux : réhabilitation écologique des berges de la basse Deûle, aménagement du bois de Verlinghem
- Equipements tertiaires : Boulogne sur Mer, réhabilitation du slipway ; Somme, parcs éoliens...



Vos missions

En tant que chargé(e) d'affaire études et travaux votre quotidien sera rythmé par les missions suivantes dans un premier temps en secondant les chefs de projet puis en autonomie :

En phase étude :

- Réaliser des études détaillés (Diag, Faisabilité, Avant-projet, projet, dossier d'appel d'offres, ...) des projets en collaboration avec les ingénieurs experts au besoin y compris rédaction des pièces marché.
- Participer à l'établissement de plans et documents graphiques sous Autocad en relation avec les dessinateursprojeteurs
- Etablir de métrés, et de cubatures à l'aide d'outils informatiques métiers
- Participer au dimensionnement des ouvrages avec les ingénieurs d'études et chefs de projets
- Réaliser des études détaillés (Diag, Faisabilité, Avant-projet, projet, dossier d'appel d'offres, ...) des projets en collaboration avec les ingénieurs experts au besoin y compris rédaction des pièces marché

En phase travaux:

- Participer à la direction générale des chantiers de projets urbains en phase de réalisation, souvent en partenariat avec des architectes, urbanistes, paysagistes et autres experts (éclairage, développement durable...)
- Organiser, diriger et animer des réunions de chantier (réunion préparation, réunions concessionnaires, ...)
- Etablir de comptes rendus de chantier, constats de visites, notes techniques, et diffusion aux différents intervenants
- Analyser, vérifier des documents d'exécution des entreprises en collaboration avec les chefs de projet et gestion des visas avec les entreprises
- Gérer administrativement les chantiers (ordre de service, procès-verbaux, documents de suivi ...)
- Vérifier les factures des entreprises, et plus largement, gérer financièrement l'ensemble de l'opération en relation avec les partenaires
- Participer aux réunions particulières avec les autres acteurs du projet sur le chantier (maîtrise d'ouvrage, SPS, OPC, riverains, promoteurs, ...)

Est-ce vous?

- De formation technicien ou ingénieur, dans le domaine en infrastructure routière, réseaux, génie civil et/ou aménagements avec une première expérience de 3 ans minimum.
- Vous êtes autonome, disposant de fortes capacités analyses, curieux(se), avec l'esprit d'équipe et d'initiative, possédant un bon relationnel et de bonnes capacités de communication
- Disponible, rigoureux(se) et méthodique, vous êtes animés par la perspective d'animer des équipes projet
- Vous êtes animé(e) par une réelle volonté de participer aux enjeux environnementaux et à 'innovation.
- Vous avez une bonne maitrise des outils informatiques courants (Excel, Powerpoint, Word) ainsi qu'une maitrise des logiciels CAO/DAO: Autocad et Mensura.
- Vous disposez d'une expérience chantier sur des opérations pluridisciplinaires (travaux publics, aménagements paysagers, problématiques hydrauliques...)

Il s'agit d'un contrat à durée indéterminée, le poste est à pourvoir immédiatement et la rémunération est étudiée selon expérience.

Contact

Valentin PICQUENOT – v.picquenot@pcm-ingenierie.fr

