

75000 Paris
5 à 10 ans d'expérience
Réf : 250210175221

Chargée d'affaires et études de prix

Ma recherche

Je recherche tout type de contrat, sur toute la région Ile de France, dans le Bâtiment.

Formations

06/2020 : Bac +5 à FACULTE DES SCIENCES APPLIQUEES, BETHUNE, France
MASTER GENIE CIVIL - OPTION : BATIMENT, INFRASTRUCTURES, VRD

06/2018 : Bac +3 à FACULTE DES SCIENCES APPLIQUEES, BETHUNE, France
LICENCE GENIE CIVIL

06/2015 : Bac +2 à 2017UNIVERSITE D'ORLEANS
DUT GENIE CIVIL ET CONSTRUCTION DURABLE

Expériences professionnelles

05/2022 à ce jour :

CHARGEÉE D'AFFAIRES GRAND COMPTES chez Qualitat Expertises sur Clichy
Pilotage projets

- Réalisation d'études de prix visant à optimiser la rentabilité des projets
 - Suivi rigoureux des coûts et respect des budgets alloués
 - Coordination des plannings de projets, garantissant le respect des délais
 - Interlocutrice unique client permanente
- Développement commercial
- Management d'un alternant et développement des compétences au sein de l'équipe
 - Réactivation de portefeuille clients (reprise de contact, cross-selling)
 - Analyse approfondie des besoins clients pour élaborer des propositions techniques et financières adéquates
 - Réponse stratégique aux appels d'offres
 - Commande publique
 - Rédaction et négociation de devis avec performance qualité, coût, délais

09/2019 - 04/2022 :

INGENIEUR CHARGEÉE D'AFFAIRES ROUTES chez Nextroad Engineering, La Verrière

- Gestion complète du marché de diagnostic Amiante/HAP -MRN
- Suivi des travaux de rénovation des voies d'accès Disneyland Paris
- Auscultation des chaussées aéronautiques et détermination de l'Indice de Service Aéroport de Saint-Étienne, Vanne, Clermont Ferrand.
- Contrôle extérieur et suivi de conformité des travaux routiers Autoroute A16, A4, A77, RN12, B5-Nanterre, A13
- Suivi et bilan financier des chantiers

04/2019 - 06/2019 :

ASSISTANTE CHERCHEUR chez Laboratoire Du Génie Civil De L'université De Béthune sur Béthune

Sujet : Béton de fondation Profondes (Caractérisation rhéologique) Etude bibliographique :

- * Développer un protocole de mesure de la thixotropie adapté aux bétons de fondations profondes
- * Etudier l'influence des constituants sur la thixotropie des bétons de fondation
- * Identifier des essais de chantier simples pouvant être corrélés aux mesures rhéologiques en laboratoire

Langues

Français (Oral : courant / Ecrit : intermédiaire)

Atouts et compétences

Analyse des besoins client, bilan financier, budgets, Suivi des travaux, diagnostic Amiante, développement des compétences, Développement commercial, élaborer des propositions, Réalisation d'études, aéronautiques, fondations profondes, appels d'offres, Gestion de portefeuille client, GRAND COMPTES, Coordination des plannings, Pilotage projets, Relations clients, INFRASTRUCTURES, GENIE CIVIL, DUT GENIE CIVIL, génie civil, protocole de mesure, Vanne, Suivi de la satisfaction client, SCIENCES APPLIQUEES, Laboratoire, rénovation

Centres d'intérêts

Voyages, Lecture, Marc