

Née en 1977
62120 Roquetoire
0 à 1 an d'expérience
Réf : 2307220758

économiste de la construction

Ma recherche

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

Formations

2022 : Certificat à AFPA
BIM Modeleur du Bâtiment (Certificat)

2021 : Formation à ID Formation
MS Performance Énergétique des Bâtiments

2020 : Formation à CAPEB
Marchés Public Rédiger votre Mémoire Technique

2000 : Bac +5 à Kouzbass Université technique d'Etat, Economie et Gestion à la construction, Russie
Économiste du bâtiment (équivalent français ingénieur)

2000 : Bac +5 à Kouzbass Université technique d'Etat, Economie et Gestion à la construction, Russie
Ingénieur génie civil (équivalent français ingénieur)

Expériences professionnelles

07/2022 - à ce jour :

Chargée d'affaire chez Ingeo

- Analyser les besoins du client, les données techniques et définition des différents modes opératoires
- Estimer et suivre le coût des travaux et de l'étude de chaque dossier, chiffrage d'opération
- Analyser les choix techniques et définir les équipements, les matériaux en fonction des contraintes de la réglementation, du coût
- Analyser les éléments qui permettent à l'entreprise de préparer son offre financière et technique, et proposer des variantes
- Concevoir l'organisation et le planning du chantier, ainsi que des méthodologies constructives
- Effectuer la constitution des dossiers de soumission (mémoire technique, sous-traitants)
- Finaliser la solution technique la mieux adaptée afin d'obtenir le rendement maximal
- Établir et proposer les conditions optimales d'exécution du chantier
- Établir des estimations tous corps d'État aux différentes phases des projets

2020 - 2022 :

Contrôleur des travaux chez Bureau Veritas

- Coordonner et vérifier les travaux
- Assister la gestion administrative et technique

2013 :

Freelancer Ingénieure étude de prix

2000 - 2013 :

Responsable études de prix, Russie

Langues

Russe (Oral : maternelle / Ecrit : expérimenté)

Atouts et compétences

Permis

Permis B