



<https://latribunelibre.com/emploi/ingenieur-estimation-de-projets-senior-f-h>

INGENIEUR ESTIMATION DE PROJETS (Sénior) F/H

Description

L'Ingénieur Estimation est chargé de fournir une évaluation du coût probable du projet avec son taux de précision. Son estimation porte sur les études, les travaux et les fournitures dans le cadre d'une proposition. Il contribue de façon majeure à la décision de poursuite du projet.

Il /elle est généralement rattaché(e) au Directeur de l'Exécution des Projets et réalise principalement les tâches principales suivantes en cours d'études :

- Analyser et interpréter l'ensemble des documents provenant des services afin d'établir la fiche de prix;
- Détecter et proposer les solutions les plus économiques à l'intérieur des obligations contractuelles;
- Vérifier et comparer les données existantes pour limiter les risques et les incertitudes;
- Présenter la fiche de prix du projet et les estimations à l'ensemble des participants à l'offre;
- Apporter les précisions nécessaires aux clients;
- Etablir des méthodes d'estimation appropriées;
- Etablir des suivis et comparaisons entre les recettes et les dépenses;
- Participer en phase réalisation à l'élaboration des fiches de modification;
- Faire des analyses de faisabilité et de rentabilité.

Qualifications

Compétences et connaissances requises:

- De solides compétences en informatique, une expérience des logiciels bureautiques des documents techniques sont essentielles pour occuper ce poste;
- Par ailleurs, une appétence technique dans une discipline majeure comme l'ingénierie des Procédés ou Mécanique serait appréciée;
- La connaissance de la chaîne d'ingénierie pour définir les liens entre les différentes disciplines est requise (Procédés, Equipements, Installation Générale, Electricité et Instrumentation, GC Structure, Construction,...);
- L'attention portée aux détails, la capacité d'établir des priorités, la flexibilité et les compétences organisationnelles sont tout aussi importantes.

Compétences transversales :

- Communication en Anglais orale / écrite;
- Organisation;
- Analyse;

Organisme employeur
ERAS

Type de poste
Temps plein

Secteur
INGÉNIERIE, ÉTUDES
TECHNIQUES

Lieu du poste
69381, LYON 01, LYON, France

Date de publication
15 octobre 2024 à 15:03

Valide jusqu'au
14.11.2024

- Synthèse;
- Autonomie;
- Travail en équipe;
- Capacité à s'adapter aux changements;
- Force de proposition.

PROCESSUS DE RECRUTEMENT : Envoyez votre candidature celle-ci sera traitée dans les meilleurs délais.

Vous connaissez quelqu'un qui correspond à ce profil ? Mettez-nous en relation avec cette personne et soyez récompensé (voir conditions et modalités en agence).