

Référence: 2001301309

75020 - Paris - France  
Téléphone : identifiez vous - Mobile : identifiez vous - Email : identifiez vous

## JACQUES M.

- Ingénieur Etudes De Prix Batiment Tce -

---

**Etat Civil :** Date de naissance : 00/04/1963

**Formation :** 1990 : Bac +5, Ingénieur Travaux Publics<br />

**Ma recherche :** Ingénieur Etudes De Prix Batiment Tce dans le secteur Ing?nierie en contrat Tout contrat  
Ma région de travail : Ile de France. Je peux me déplacer : sur toute la région.  
Salaire souhaité : a étudier.

**Expériences professionnelles :**

Années d'expérience : 28

0

**Langues :** Anglais (orale : courant / &eacute;crite : experimente)<br />

**Atouts et Compétences :**

TECHNIQUES

- Analyser un dossier d'appel d'offres pour toute taille et tous types d'opérations en neuf, réhabilitation ou restructuration lourde.
- Définir les quantités et les déboursés secs de gros-oeuvre et travaux propres, frais de chantier et encadrement.
- Estimations ou consultations des corps d'état architecturaux et finitions. Pilotage des BET externes (mètreur si besoin, structure, lots techniques fluides et électricité) ou consultations des lots techniques. Définitions des ratios TCE.
- Réaliser les notices et mémoire technique, phasage et pièces complémentaires, et préparer pièces administratives

MANAGEMENT DE PROJETS

- Former et diriger les métreurs et techniciens Etudes de Prix
- Définir un planning de réalisation des pièces, des consultations, des métrés et mise à prix des opérations en cours
- Faire un suivi des dépenses et des heures par affaire des études
- Tenir à jour des portefeuilles de contacts
- Assurer un contact commercial avec les clients et maîtres d'uvre
- Planifier les études de l'ensemble des dossiers d'appels d'offres
- Négocier les offres des entreprises sous-traitantes et des fournisseurs sur la base des tableaux et des rapports d'analyses
- Participer aux réunions de bouclage avant finalisation de l'offre, aux réunions de négociations avec le client et aux transferts aux travaux