

Né en Juin 1980  
**91100 Corbeil-essonnes**  
**0 à 1 an d'expérience**  
**Réf : 2310221445**

## Technicien étude de prix

### Ma recherche

Je recherche tout type de contrat, sur toute la région Ile de France, dans le Génie civil et travaux publics.

### Formations

- 2002** : Bac +2 à Lycée J.P Timbaud sur Brétigny-sur-orge  
BTS CONSTRUCTIONS MÉTALLIQUES
- 1999** : Bac +2 à Lycée ENNA sur Saint-denis  
BACCALAURÉAT STI OPTION STRUCTURES MÉTALLIQUES
- 1997** : Bac +2 à Lycée ENNA sur Saint-denis  
BEP et CAP STRUCTURE MÉTALLIQUE

### Expériences professionnelles

- 2008 à ce jour :**  
TECHNICIEN ETUDE DE PRIX METALLERIE MENUISERIE ALUMINIUM chez Sam Plus sur Morangis  
Etablissement des devis, chiffrage de l'affaire et la rédaction des offres, suivi technique et commercial  
Logiciel utilisés MULTI-PLAN, S-CAL- BAT PRO V6 (études réalisées : Mur rideaux, VEA, verrières, métallerie, miroiterie)
- 2006 - 2008 :**  
TECHNICIEN ETUDE DE PRIX METALLERIE MENUISERIE ALUMINIUM chez Verre Et Metal sur Ivry Sur Seine  
Etablissement des devis, chiffrage de l'affaire et la rédaction des offres, suivi technique et commercial  
Logiciels utilisés MULTI-PLAN, S-CAL (études réalisées : Mur rideaux, VEA, verrières, métallerie, miroiterie)
- 2004 - 2006 :**  
TECHNICIEN ETUDE DE PRIX CONSTRUCTIONS METALLIQUES chez Castel Et Fromaget sur Fleurance  
Prédimensionnement et le métré des structures, établissement des devis, chiffrage de l'affaire et la rédaction des offres, suivi technique et commerciale des affaires, relation avec les sous traitants, contrôle des budgets, chiffrage dans les conditions optimales (coût et réponse aux spécification clients CCTP).Logiciel utilisés ONAYA, MULTI-PLAN, MELODY, ROBOT MILLENIUM (études réalisées : charpentes métalliques, couvertures, bardages, serrurerie)

- 2003 - 2004 :**  
CALCULATEUR CONSTRUCTIONS METALLIQUES chez Amec Spie Linelec sur Cergy Pontoise  
Calcul de câbles et pylônes électriques, modélisation de pylône sur logiciel TOWER, vérification de Distances aux sol et à la masse, calcul de fondation sur tableur Excel relation avec EDF ET RTE principaux clients de la ligne électriques. Calcul sur des structures treillis et bétons. (Logiciel utilisés ELIANES, TOWER, PLS CADD)

## **Langues**

---

Français (Oral : courant / Ecrit : expérimenté)

## **Permis**

---

Permis B

## **Centres d'intérêts**

---

Aime la lecture

Très sportif : footing, natation