

Djamila M. - Née le 29/04/1968
37200 Tours
13 ans d'expérience dont 13 à l'étranger
Réf : 1806281454



Chargée d'affaires bâtiment

Ma recherche

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

Formations

03/2020 : Formations à AFPP Tours, Formation Chargée D'affaires Bâtiment

Les techniques de construction tous corps d'état.

Études de prix/évaluation des coûts et de suivi budgétaire

Réaliser les métrés /Répondre à des appels d'offres

07/2019 : Formations à AFPA sur Champs-sur-marne, Dessinatrice d'ouvrage en métallerie de protection des personnes

05/2019 : Formation Autocad Et Revit à ARINFO-Ecole des métiers du numérique sur Paris, Dessin Technique en AUTOCAD & REVIT

1993 : Diplôme Professionnel à UNIVERSITE DES SCIENCES & DE LA TECHNOLOGIE USTO sur Oran, Algerie, Ingénieur Génie Civil Spécialité Construction civile et industrielle

Expériences professionnelles

2008 - 2017

INGENIEUR TECHNICO-COMMERCIAL à Groupe Sfmai Spa sur Oran, Algerie

2007 - 2008

ENSEIGNANTE à Institut National Spécialisé De Formation Professionnelle sur Oran , Algerie, Enseignante dessin technique

2004 - 2007

INGENIEUR TECHNICO-COMMERCIAL à Groupe Machorn Spa, Algerie

2000 - 2004

INGENIEUR STRUCTURE à Entreprise Kedadra Salah sur Oran, Algerie

1999 - 2000

INGENIEUR TECHNICO-COMMERCIAL à Entreprise Nationale Travosider sur Oran, Algerie

1996 - 1999

INGENIEUR STRUCTURE à Entreprise Nationale Hydro Urbaine Ouest sur Oran, Algerie

Langues

- Français (orale : courant, Anglais (orale : moyen parlé: scolaire / écrit: notions

Logiciels

AutoCAD, Tekla, Revit, Word, Excel, MS Project

Atouts et compétences

- Analyser les dossiers d'appels d'offres (Pièces contractuelles, Techniques, et administratives des documents du marché)
- Établir les études et rédiger les notes de calcul des structures en béton armé
- Dessiner avec AUTOCAD les plans de coffrage et ferrailage des ouvrages en béton armé
- Réaliser le chiffrage des offres
- Assurer le suivi technique, administratif, financier et réception des ouvrages
- Tracer avec TEKLA les plans de fabrication des ouvrages en charpente métallique
- Participer à la planification sur MSPROJECT avec les chefs des projets (Expert)

Permis

B