

Référence: 1701081108

77200 - Torcy - France

Téléphone : identifiez vous - Mobile : identifiez vous - Email : identifiez vous



MANUELA R.

- Ingénieur En Génie Civil -

Etat Civil :

Formation : 1993 - Ingénieure en génie civil Bac +5- Université da Beira Interior- UBI
2002 - Master - Spécialité en réhabilitation et rénovation des bâtiments - Université do Minho
2005 - Technicienne en santé et sécurité au travail (CAP)
2000 - Séminaire - Conservation et la réhabilitation des structures - REPAR 2000 - LNEC

Ma recherche : Ingénieur En Génie Civil dans le secteur Ingénierie en contrat Tout contrat
Ma région de travail : Ile de France. Je peux me déplacer : pas de mobilité.
Salaire souhaité : a étudier.

Expériences professionnelles :

Années d'expérience : 22

02 NOVEMBRE DE 2015 JUSQU'À PRÉSENT :

0

24 FEVRIER DE 2014 JUSQU'AU 21 AOÛT 2015 :

Mi-Novembre DE 2013 À MI-FEVRIER DE 2014 :

JUIN DE 2012 A MI NOVEMBRE DE 2013 :

AOÛT DE 1993 A MAI DE 2012 :

Langues : Français Courant + technique / Portugais Maternelle

Atouts et Compétences :

Suivre les dossiers depuis la réponse aux appels d'offres jusqu'à la négociation client
Etudier les procédés techniques et le coût d'un projet :

- ? Analyser les dossiers de consultation,
- ? Constituer les dossiers de réponse,
- ? Proposer la solution technique la plus adaptée,
- ? Proposer des variantes et solutions techniques innovantes,
- ? Consulter les sous-traitants et les fournisseurs,
- ? Prévoir les moyens nécessaires (personnel, matériaux, matériels)
- ? Définir les modes opératoires et rédiger le mémoire technique
- ? Réaliser ou vérifier les métrés,
- ? Chiffrage/ devis détaillés GO et TCE
- ? Consulter les sous-traitants et les fournisseurs,
- ? Analyses des offres
- ? Négociations et passations des marchés de sous traitance
- ? Prendre en charge le suivi technique au contact des Chargés d'Affaires
- ? Prospection de nouveaux clients et de nouveaux sous-traitants.
- ? Suivi de la relation client et sous-traitants

? Prise de contact et fidélisation clients

Bonne connaissance de divers logiciels : SAGE, Project, Autocad