

M. Dorine
20133 Milan



Né(e) le 20/01/1989
Réf: 1701151349 - expert(e)

Ingénieur étude

Objectifs

- Etre chaque jour meilleure que celle que j'étais hier

Ma recherche

Je recherche tout type de contrat, sur la France et étranger avec une rémunération entre 2000 et 2500, dans le Batiment.

Formations

Diplome d'ingénieur - génie civil

Expériences professionnelles

2014 - présent

Impresa Luigi Notari S.p.A. est une entreprise de construction spécialisée dans les travaux de génie civil. Plus précisément nous sommes réputés pour notre expertise dans la réalisation de travaux de confortement en souterrain tels que la mise en oeuvre de tirants d'ancrages, la réalisation de micropieux, le béton projeté, etc. Au sein du bureau des appels d'offre constitué de 4 ingénieurs, le travail en équipe est de rigueur ceci étant la clé pour une réponse efficace. Mes principales tâches sont les suivantes : - Analyse des dossiers de consultation de l'entreprise (DCE) - Organisation de la visite de chantier et l'identification des ressources locales - Calcul des frais de chantier, chiffrage gros oeuvre et tout corps d'état - Définition et intégration des variantes lorsque autorisées - Préparation des documents de réponse à l'appel d'offre - Réalisation du planning des travaux en respectant les délais impartis - Consultations et négociations avec les fournisseurs et sous-traitants - Négociations avec le client Ouvrages étudiés entre 100.000 € et 10.000.000 € : creusement de tunnel, restructuration de galeries de dérivation, restructuration de barrages poids, assainissement de tunnels ferroviaires etc.

Mars 2013 - Aout 2013

Pigroup est un bureau d'étude basé à Barcelone (Espagne) composé d'architectes et d'ingénieurs du génie civil. Le stage de fin d'études que j'ai effectué rentre dans le cadre du programme d'échange d'étudiants Erasmus+. Supervisé par un ingénieur en génie civil, mon projet de recherche a porté principalement sur l'analyse par éléments finis des structures sujettes au tremblement de terre de Lorca, Espagne (2011). Durant mon séjour nous avons organisé divers séminaires visant à instruire la population sur le phénomène de tremblement de terre et ses actions sur les éléments structurels.

Langues

- Français, Italien, Anglais parlé: scolaire / écrit: notions

Atouts et compétences

Maitrise des logiciels de bureautique tels que Word, Excel, Powerpoint, Access.

Tr?s bonne maitrise des logiciels de mod?lisation ? ?l?ments finis, CAO, DAO tels que Sap2000, Abaqus, Solidworks, Autocad.

Programmation avec le langage informatique Matlab, et connaissances basique de Fortran (Expert)

Centres d'intérêts

- Voyage, Lecture, Natation, Danse