

Né en 1983
42300 Roanne
1 à 3 ans d'expérience
Réf : 801310958

Ingenieur commercial

Ma recherche

Je recherche tout type de contrat, dans toute la France, dans les Services Commerciaux.

Expériences professionnelles

/ à ce jour :

Ingénieur / Ingénierie d'études béton armé
stage de fin d'étude Lafarge S.A. Paris 16ème siège social participation projet t-one étude des processus de vente des différents pays (France, Royaume-Uni, Espagne, Pologne) pour définir le meilleur processus de vente dans les métiers du béton pré-emploi et des granulats. Améliorer le processus de vente ("quote cash" / "du devis l'encaissement") comprendre les forces et les faiblesses du SI (système d'information interne) comprendre l'organisation, les processus et le système de chaque pays pour participer à la réalisation du "to be" (couche commune de tous les métiers) définir les besoins du projet t-one identifier ce qui peut être commun avec les business lines.

/ à ce jour :

Architecte produit industriel
projet industriel société Ambiance Soleil, Annecy/France conception et réalisation d'une table et d'un bureau design, organisation et gestion des différentes étapes de réalisation de mes créations.

/ à ce jour :

Lecteur / Lectrice de langues dans l'enseignement supérieur
projet de fin d'étude de bac+4 en Lituanie Université Technologique de Kaunas/Lituanie (Centre des études internationales) analyse, modélisation et recherche sur la théorie des mécanismes, rédaction du mémoire et oral en français.

Langues

Français (Oral : maternelle / Ecrit : expérimenté), Anglais (Oral : courant / Ecrit : intermédiaire), Espagnol (Oral : courant / Ecrit : intermédiaire), Italien (Oral : courant / Ecrit : intermédiaire)

Atouts et compétences

SolidWorks, Excel, Access, Word, PowerPoint, AutoCAD, Matlab, Ansys, Maple, Microsoft Project, Delphi, Solid Dynamics.

Centres d'intérêts

Musiques : Chant chorale, Violoncelle (concerts internationaux), Piano.
Voyages : 17 pays européens + séjour linguistique (été 2003, Paris).
Sports : Fitness, VTT.