

Né le 10/02/1986
92000 Nanterre
1 à 3 ans d'expérience
Réf : 1607261043

Ingénieur d'études de prix

Ma recherche

Je recherche tout type de contrat, en Ile de France, dans l'Ingénierie.

Formations

2014 :

présent formation en ligne sur coursera

2012 :

école des ponts paristech (enpc), champs sur marne

2011 :

école spéciale des travaux publics, du bâtiment et de l'industrie (estp), paris

2009 :

université de nanjing, jiangsu, chine

06/2004 :

baccalauréat scientifique en chine (top 1%)

Expériences professionnelles

08/2012 :

Accompagnateur / Accompagnatrice de transport de personnes à mobilité réduite (TPMR)

laboratoire ville mobilité transport lecture et analyse de bibliographies française et anglais rédaction des mémoires sur la mobilité

2011 :

Ingénieur / Ingénieure d'études de devis en méthodes-industrialisation

société prosolia france, paris poste ingénieur méthode (stage, proposition d'embauche en cdi obtenue) etudier et analyser les besoins des clients etudier la conception et la réalisation du projet et calculer les contraintes de l'ouvrage analyser les choix techniques et définir les équipements, les matériaux suivre et contrôler la conformité des travaux la réception

2010 :

Coordonnateur / Coordinatrice Ordonnancement, Pilotage et Coordination de chantier (OPC)

société coordination ordonnance (sco), paris poste assistante chef de chantier (stage) contrôle des installations des plans techniques planning des travaux d'aménagement coordination entre la moa et les sous traitants

2008 :

Urbaniste

china academy of urban planning and design, beijing, chine poste ajointe urbaniste (stage) analyser les données socio économiques du territoire et identifier des axes d'intervention selon les impératifs de développement local

concevoir le plan d'action du projet de développement

Langues

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

Atouts et compétences

- Lecture et Analyse de bibliographies française et anglais
- Rédaction des mémoires sur la mobilité
- Etudier et analyser les besoins des clients
- Etudier la conception et la réalisation du projet et calculer les contraintes de l'ouvrage
- Analyser les choix techniques et définir les équipements, les matériaux
- Suivre et contrôler la conformité des travaux jusqu'à la réception
- Contrôle des installations des plans techniques
- Planning des travaux d'aménagement
- Coordination entre la MOA et les sous-traitants
- Analyser les données socio-économiques du territoire et identifier des axes d'intervention selon les impératifs de développement local
- Concevoir le plan d'action du projet de développement
- Expert en AutoCAD Expert en SketchUp
- Bon Niveau en Revit
- Expert en outils bureautique (Microsoft Project/Word/Excel/PowerPoint)