

Née en 1980
74000 Annecy
Plus de 10 ans d'expérience
Réf : 2105251050

Ingénieur bureau d'étude génie civil

Ma recherche

Je recherche tout type de contrat, sur toute la région Auvergne-Rhône-Alpes, dans l'Ingénierie.

Formations

2013 : Bac +5
Ingénieur CHEBAP

2003 : Bac +5 à université du Havre sur Le Havre
DESS Génie portuaire et côtier

2002 : Bac +5 à Université de technologie sur Compiègne/troyes
DEA mécanique UTC, UTT (Matériaux), filière CMIS (conception mécanique et Ingénierie Simultanée)

1998 : Bac +5, Algerie
Diplôme d'ingénieur en Génie Civil

Expériences professionnelles

2011 - 2012 :
Ingénieur Génie civil chez Snc Lavalin Paris
au sein du département structure et maîtrise d'oeuvre, réalisation des études de dimensionnement, et de réhabilitation sur divers projets en Génie civil.

2009 - 2010 :
Ingénieur projet chez Sgn (areva) sur Cherbourg
Suivi du Projet Agressions externes, vent, séisme, inondations. Cette expertise décennale concerne les structures du site de la HAGUE (traitement des combustibles nucléaires)

2008 - 2009 :
Ingénieur structure chez Socotec International
Département Travaux Publics. Nouvelle ligne 3 du métro du Caire. Contrôle des notes de calcul (en anglais) et des plans d'exécution des stations de métro. Rédaction de rapports en anglais

2006 - 2008 :
Ingénieur structure chez Bureau D'études Pingat Weber (snc Lavalin) sur Troyes
Calcul des structures et établissement des plans de coffrage et ferrailage.
Différents projets en génie civil tels que, SAIPOL (usine de bioéthanol) à Nogent, calcul de massifs de charpente, maison de retraite de 64 lits à St André Les Vergers et divers projets de logements collectifs et individuels

2004 - 2005 :

Ingénieur chez Entreprise Sn Brillant sur Romilly Sur Seine

Spécialisée dans la construction des silos en béton armé.

Dans le bureau des méthodes, j'effectue les métrés d'exécution des silos, les quantitatifs et les plans d'exécutions des ouvrages annexes

2002 - 2003 :

Stage chez Entreprise Bceom sur Montpellier

J'ai travaillé sur des projets d'aménagements portuaire et côtiers (Aménagement de la plage de Mers Les Bains et Le Tréport), et effectué divers calculs de génie civil tels que : le calcul d'une darse pour élévateur à bateaux.

Maîtrise d'oeuvre : DCE et rédaction du CCTP

2001 - 2002 :

Stage chez Université De Technologie De Troyes sur Troyes

Le stage a eu lieu au laboratoire LASMIS sur la caractérisation microstructurale de l'anisotropie des matériaux polycristallins en grande déformation. Mesure de la texture par diffractions des rayons X

1999 - 2001 :

Ingénieur Génie Civil chez Groupe Cevital

dans réalisation des silos de céréales.

J'étais chargée du suivi du chantier et du contrôle de la qualité des matériaux de construction et du béton

Langues

Français (Oral : courant / Ecrit : expérimenté)

Logiciels

Pack Office, AutoCAD, RDM6, Graitec, Revit, Plaxis 2D et 3D

Atouts et compétences

Ingénieur Génie civil, projet et structure

Permis

Permis B