

Né en 1991
33150 Cenon
3 à 5 ans d'expérience
Réf : 1411021819

Ingenieur genie civil

Ma recherche

Je recherche tout type de contrat, dans toute la France, dans le Contrôle technique et sécurité.

Formations

2014 :

2014 :

jan

2011 :

2009 :

bac scientifique avec mention, option sciences de l'ingénieur

Expériences professionnelles

03/2014 - 2014 :

Ingénieur / Ingénieure d'études BTP en génie climatique et énergétique

projet de fin d'étude pieux géothermiques aia ingenierie, angers projet de fin d'étude effectué en bureau d'étude technique. réalisation d'un état de l'art. identification des verrous technologiques. développement d'une méthodologie de calcul d'un point de vue structure et d'un outil de dimensionnement des pieux géothermiques avec les justifications basées sur les eurocodes (ec0 ec1 ec2 ec7 ec8), sous chargement statique ou accidentel de type sismique.

05/2013 - 07/2013 :

Architecte référent / Architecte référente BIM

stage ingénieur adjoint losinger marazzi sa, lausanne (suisse) analyse architecturale, technique et financière de projets bâtiment. développement d'une formation propre la conception des bâtiments.

07/2012 :

Ingénieur / Ingénieure de maintenance travaux génie civil

stage exécutant bureau veritas, aix en provence synthèse de rapports d'audits du génie civil dans les centrales nucléaires, évaluant la pérennité des structures. mise en évidence des typologies et de l'occurrence des défauts rencontrés. jan.

2012 :

Ingénieur / Ingénieure en traitement sanitaire des eaux

chargé de mission création de produits innovants tecnofil industrie, perpignan développement de solutions innovantes contre la corrosion de filtres destinés traitement des eaux industrielles rédaction d'un rapport d'étude sur la protection cathodique par anodes sacrificielles. evaluation du besoin et dimensionnement de la protection pour chaque gamme de filtre.

2012 :

chargé de mission conseil en organisation cfa interprofessionnel henry martin, lézignan corbières élaboration du document unique relatif l'évaluation des risques pour la santé et la sécurité des travailleurs. manoeuvre en bâtiment eeiffage construction, bordeaux chantier de construction d'un bâtiment administratif.

Langues

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

Atouts et compétences

Word
Excel
Visual Basic
AutoCAD 2013
Robot Structural Analysis
Sketchup
Graitec
Programmation Java Ansys
SolidWorks

Centres d'intérêts

Voyages Linguistiques : Allemagne : 2 semaines en immersion dans une famille d'accueil à Suhl. Angleterre : 3 semaines en immersion dans une famille d'accueil à Plymouth. Suivi de cours de langue intensifs en anglais.

Sport : Football (11 ans de pratique) Basketball (2 ans de pratique)

Danse : Salsa

Membre de l'Association Sportive de l'Ecole des Mines d'Alès. Tutorat : accompagnement d'un collégien sur le plan scolaire et relationnel tout au long de l'année.