

Né en 1967
75011 Paris
Plus de 10 ans d'expérience
Réf : 1010201413



Ingenieur genie civil et ouvrages d'art

Ma recherche

Je recherche tout type de contrat, sur toute la région Ile de France, dans le Génie civil et travaux publics.

Formations

1993 :

/ ecole nationale des ponts et chaussées de paris mastère spécialisé en ouvrages d'art + / ecole nationale d'ingénierie de téhéran diplôme d'ingénieur en génie civil permis b

Expériences professionnelles

/ à ce jour :

Ingénieur / Ingénieure exploitation nucléaire

gdf suiez responsable contrôle d'études d'exécution le projet epr (réacteur pressurisé européen) centrales nucléaire taishan en chine structure interne (réacteur), bâtiments hp, hnx (modélisation, hypothèse, stabilité, séisme carte de ferrailage, minute de ferrailage et plans de ferrailage).

/ à ce jour :

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

e.d.f. centre ingénierie et thermique (cit) responsable études de conception et contrôle d'études d'exécution centrales thermiques cycle combiné gaz blénod, france et west burton, u.k.

/ à ce jour :

Foreur / Foreuse gaz

grt gaz (terminal méthanier fos cavaou gaz de liquide naturel) etudes de conception, d'exécution et supervision de constructions de terminal yresponsable de projet et pilotage d'études et de travaux d'un pont routier (composé de deux structures distinctes avec tablier mixtes, une travée multi poutres de 45m de portée et une travée bi poutre warren de 101 m de portée)

/ à ce jour :

Conducteur / Conductrice de travaux du BTP

sechaud etudes de conception et contrôle d'études d'exécution de bâtiments etude de conception et modélisation en phase de dce d'un pont de 42 m de porté systra rle (rail link engineering) projet ferry lane underpass ligne grande vitesse du tunnel sous la manche londres y etudes de conception et modélisation, d'exécution, la dalle ferroviaire et routière sur pieux (7 km, piled slabs)

/ à ce jour :

Dessinateur-projeteur / Dessinatrice-projeteuse en hydraulique

chagnaud etudes de conception, de modélisation et contrôle d'études d'exécution d'ouvrages hydrauliques station épuration de montpellier, station de pompage, piscine de neuilly sfica etudes de conception et contrôle études d'exécution de bâtiments en béton armé,et de constructions métalliques et mixtes

Langues

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

Atouts et compétences

Calcul de structures (Eléments Finis) : Robot, Eiffel, Arche, SaaP 2000, Staad pro