

--
Plus de 10 ans d'expérience
Réf : 1711240609

Ingénieur en électricité industrielle

Ma recherche

Je recherche tout type de contrat, dans toute la France, dans le Bâtiment.

Formations

12/2007 : Bac +5 à Université d'Evry
MASTER en Génie électrique et Informatique industrielle

12/1987 : Bac +5 à Université Polytechniques de Téhéran
DEA(M.Sc.) en Electrotechnique & Automatisme

12/1983 : Bac +5 à Université d'Ahvaz & Université Polytechniques de Téhéran
Diplôme d'Ingénieur en Electrotechnique et Automatisme

Expériences professionnelles

01/2017 - 12/2018 :
Assistant technique des installations pétrolières chez Ingenica France
Installation HTA/BT, distribution BT, choix technique et calcul éclairage, calcul HVAC et bilan thermique des locaux, calcul pompage et dimensionnement tuyauterie.

01/2016 - 12/2017 :
Responsable CFO - Projet CIGEO chez Tractebel France
Architecture de la distribution BT/HTA, calcul BT, Icc, chute de tension et bilan de puissance, élaboration du dossier APD.

01/2015 - 12/2016 :
Assistant Technique des centrales Nucléaires chez Edf-cnpe France
Protection anti-intrusion et surveillance, calcul BT, éclairage et Icc pour le bâtiment MRC, calcul de déperdition et climatisation.

01/2009 - 12/2016 :
Gestionnaire Technique des centrales électriques chez Edf-cit France
Protection contre foudre, calcul HT/BT des installations, contrôle-commande, études de stabilité et de sélectivité.

01/2006 - 12/2008 :
Formateur-Enseignant en Electrotechnique chez Rectorats De Créteil Et De Versailles
Normes CENELEC, conception et réalisation électrique en énergie renouvelable, calcul HT/BT des installations électriques.

01/2005 - 12/2005 :
Ingénieur Concepteur et Mise en service chez Technilog/alstom, France

Conception des systèmes de Maintenance et de Télémaintenance automatisés pour les variateurs de vitesse numérique.

01/1995 - 12/2004 :

Ingénieur chez Usine De Produit D'aluminium D'arak, Iran

Conception d'un système complet de la ligne de Transmission à 200MW et de la Distribution intérieure.

01/1987 - 12/1994 :

Ingénieur chez Compagnie Keshmiran

Encadrement d'une équipe de 60 personnes, planification, organisation, coordination de l'activité de maintenance.

01/1984 - 12/1986 :

Ingénieur d'études et des projets en électricité chez Usine De Chemin De Fer De Téhéran, Iran

Développement d'un système multi-locomotives, analyse des fonctions techniques et recherche de solutions techniques.

01/1983 - 12/1984 :

Stagiaire chez Centrales Hydrauliques

Rédaction des procédures de mise en service et de maintenance des éléments électriques Générateurs.

Langues

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