

Abdellah E. - Né en 1986
92230 Gennevilliers
8 ans d'expérience dont 1 à l'étranger
Réf : 2102251149

Ingénieur electricien

Ma recherche

Je recherche tout type de contrat, sur toute la région Ile de France, dans l'Ingenierie.

Formations

2011 : Bac +5 sur Angoulême
Diplôme d'ingénieur généraliste par l'apprentissage

2008 : Bac +2 sur Angoulême
DUT GEII
(Génie Electrique et Informatique Industrielle)

2004 : Bac, Maroc
Bac S, option sciences expérimentales

Expériences professionnelles

2017 à ce jour :

Ingénieur Electricien chez Cet Ingenierie sur Villeneuve-la-garenne

- Réalisation des différentes missions d'ingénierie (Concours, APS, APD, DCE, ACT, EXE, VISA, DET et AOR).
- Réalisation des documents techniques pour les installations électriques courants forts et faibles (CCTP, Estimation, Audit Technique,...)
- Exemples de réalisation :
 - o Missions d'audit et diagnostics techniques
 - o Logements, Réaménagement de bureaux
 - o Entrepôts techniques, Laboratoires EDF,
 - o Réhabilitation de l'université Paris Dauphine, Etablissements scolaires (Collège, Lycée)
 - o Conservatoire de musique, Théâtre

2012 - 2017 :

Ingénieur Electricien chez Auris sur Paris

- Réalisation des différentes missions d'ingénierie (APS, APD, DCE, ACT, EXE, VISA, DET et AOR).
- Réalisation des documents techniques pour les installations électriques courants forts et faibles (Plans, CCTP, Audit Technique,...)
- Missions de Maitrise d'oeuvre et ATMO
- Exemples de réalisation :
 - o Missions d'audit et diagnostics techniques
 - o Logements
 - o Réaménagement de bureaux (700 k€), Centre technique municipal (130 k€), Rénovation Galerie La Fayette Homme (1M€), Cité Universitaire de Paris (600k€),
 - o Palais des congrès de Paris, La Banque Mondiale de Paris

2010 - 2010 :

Ingénieur chef de projet chez Sphinx Electric, Maroc

Mise en place d'une application sur Excel pour le calcul et le dimensionnement de certains équipements dans une installation de manutention de produits en vrac.

2008 - 2011 :

Ingénieur BE chez Ingénierie Thermique Et Fluides (itf) sur Puilboreau

- Réalisation des différentes missions d'ingénierie (APS, APD, PRO, DCE, ACT, EXE, VISA, DET et AOR).
- Réalisation des documents techniques pour les installations électriques courants forts et faibles (Plans, CCTP, Schémas électriques, Etude d'éclairage....)
- Exemples de réalisation :
 - o Diagnostic des installations électriques
 - o Musée Maritime de La Rochelle : réalisation des missions d'ingénierie DET et AOR.
 - o Ecole maternelle (30 k€), Salle omnisports (60 k€), Logements, EHPAD de Dompierre sur Mer (600 k€), La maison des étudiants à l'université de La Rochelle (800 k€)

2008 - 2010 :

Association EIA Robotique chez Cesi Angoulême sur Angoulême

2008 - 2008 :

Dessinateur chez Snee sur Angoulême

Réalisation des plans d'installations électriques courants forts et faibles

Langues

Anglais (Oral : courant / Ecrit : avancé), Arabe (Oral : courant / Ecrit : expérimenté), Français (Oral : courant / Ecrit : expérimenté)

Logiciels

Pack Office, AutoCAD, Caneco, DIALUX, MS Project

Atouts et compétences

- Réalisation des différentes missions d'ingénierie (APS, APD, DCE, ACT, EXE, VISA, DET et AOR).
- Réalisation des documents techniques pour les installations électriques courants forts et faibles (Plans, CCTP, Audit Technique,...)
- Missions de Maitrise d'oeuvre et ATMO

Centres d'intérêts

Lecture, Foot, Voyage