

Référence: 1702030947

75014 - Paris - France

Téléphone : identifiez vous - Mobile : identifiez vous - Email : identifiez vous

GORDAN M.

- Ingénieur Genie Electrique - Systemes Energetiques -

Etat Civil :

Nationalité : Française

Formation :

2009-2012 Diplôme ingénieur Génie Electrique - ESME Sudria - Paris.

Ingénieur génie électrique/spécialisation systèmes énergétiques.

Projet de fin d'étude (en partenariat avec l'association Idées Madagascar):

Conception/réalisation et essais d'une microcentrale hydro-électrique.

2006-2009 Classe Préparatoire Scientifique aux Grandes Ecoles César Baggio (PT*) - Lille.

2005-2006 BAC GENERAL SCIENTIFIQUE - Lycée Saint-Adrien - Villeneuve D'Ascq.

Ma recherche : Ingénieur Genie Electrique - Systemes Energetiques dans le secteur B?timent en contrat Tout contrat

Ma région de travail : Toute la France. Je peux me déplacer : pas de mobilité.

Salaire souhaité : a étudier.

Expériences professionnelles :

Années d'expérience : 5

2012-poste actuel (2017) :

0

2012 6 mois :

Langues :

Anglais francais

Atouts et Compétences :

Compétences techniques:

-Dimensionnement des installations HT et BT

-Implantation des équipements électriques :

transformateurs, TGBT, onduleurs, câbles, cheminements,

-Etude des systèmes courants faibles : contrôle d'accès, vidéo-surveillance, anti-intrusion, pré-câblage VDI, sécurité incendie,

-Calculs de puissance,

-Utilisation de normes, dont 15-100, 13-100,

-Schémas unifilaires,

-Synoptiques courants faibles,

-Methodologie OMF,

-Plans de maintenance.

Compétences projet:

- Rédaction cahier des charges,
- Rédaction CCTP,
- Estimation de coûts travaux et DPGF,
- Réponses à appels d'offres.

Secteurs: Bâtiment
|Infrastructure| Energie.

Anglais technique :

Stage de 4 mois aux Etats- Unis (développement d'une application mobile - domine médical) et stage de 3 mois à Vancouver (Développement technique start-up)