

Youcef **MIDOUN**

Alternance « Performance industrielle et innovation » CESI Nancy

32 ans, marié

4, rue Gardeur Lebrun. 57000 Metz

Téléphone: 06 99 07 13 01

Messagerie: youcef57.midoun@gmail.com

Permis: B, véhiculé

EXPÉRIENCES PROFESSIONNELLES

En poste

Technicien bureau d'études IDEX Énergies – 57365 Ennery

- Dimensionnement des installations de chauffage moyenne et grande puissance
- Etudes techniques et financières pour la rénovation des chaufferies
- Etablissement des certificats d'économies d'énergie, les DOE, plans de prévention
- Proposition de solutions d'économie d'énergie, et l'intégration des EnR
- Traitement des appels d'offres, chiffrage du P2 P3

Septembre 2015 – Février 2017 Chargé d'affaires (CDI)

DIGILAMP - 78310 Coignières

- Relations B to B avec réseaux de distributeurs et grandes enseignes à l'échelle nationale
- Suivi d'un portefeuille client de 500K€
- Rédaction des propositions de vente et contrats

Février 2011 –Décembre 2014 Chargé d'études génie électrique bâtiment (CDI)

B.E.T.E.A.U Bureau d'études technique d'engineering en architecture et urbanisme - Oran Algérie

- Accompagnement des organismes publics et des équipes de maîtrise d'œuvre dans la réalisation de projets
- Etablissement des descriptifs techniques, suivi et réception de chantiers

FORMATIONS

- **2018/2019** : Licence Pro gestion de ressources énergétiques et énergies nouvelles, *université de Lorraine*
- **Décembre 2017- Juin 2018** : CQP installateur mainteneur en systèmes solaires thermiques et photovoltaïques, *AFPA Metz*
- 2009/2010 : Master 1 automatique et contrôle des systèmes industriels, université des sciences et technologie d'Oran
- 2006/2009 : Licence en Automatique, université des sciences et technologie d'Oran.
- 2006: Baccalauréat S
- **Habilitations et qualifications :** Electrique BR-BP ; montage utilisation et démontage des échafaudages, Quali'PV , Quali'sol

COMPETENCES

Techniques : solaire thermique et photovoltaïque, la thermique du bâtiment, Biomasse, PAC, sécurité PV, caméra thermique, biogaz et méthanisation, bilan carbone, calcul déperdition, réglementation EnR, cogénération, traitement d'air.

Informatiques: C++, ladder, grafcet, Bacnet, LabView, Matlab, Autocad, Perrenoud, CALSOL, PVSOL

Savoir-être: capacité à travailler en équipe, disponibilité, faculté d'écoute, autonomie, prise d'initiatives.

LANGUES

Arabe: Bilingue Français: Bilingue Anglais: Intermédiaire

LOISIRS

Bricolage, cinéma, tennis en club