

**Abbas A.** - Né le 08/01/1989  
**90700 Chatenois Les Forges**  
**6 ans d'expérience dont 6 à l'étranger**  
**Réf : 2007281538**



## Ingénieur électrique

### Ma recherche

---

Je recherche un CDI, dans toute la France avec une rémunération entre 2000 et 2500 euros, dans le Batiment.

### Formations

---

**08/2013** : Bac +5 à UTBM sur Belfort (90)

UNIVERSITE DE TECHNOLOGIE BELFORT-MONTBELLIARD

Diplôme d'ingénieur, Département Génie Electrique et Systèmes de Commande (GESC), Filière : Energie et Environnement (EE). Belfort,2013

**2007** : Bac Scientifique à Ecole HASSAN KAMEL EL SABBAH School, Liban

Baccalauréat, Série Scientifique (Sciences Générales)

### Expériences professionnelles

---

**2014 - 2020** :

Ingénieur électrique chez Betabat Sarl, Engineers & Contractors, Liban

Projets :

- \* Ambassade du France - Beirut
- \* Usine pharmaceutique ( Algorithm ) - ZEKRIT
- \* Villa Hadira - NAKKACH
- \* Nonciature apostolique du Vatican - HARISSA
- \* Musee Nicolas Sursock - Achrafieh ( Beirut )
- \* UCA bâtiment d'assurance - HAZMIEH ( Beirut )

Responsabilités

- \* Plan électrique ( Éclairage, courant fort, courant faible, Terre et foudre, intrusion, sécurité, système d'incendie, chemin de cables, CCTV, Tableau électrique, système du clim, générateur, courant fort pour système mécanique... )
- \* Supervision et coordination de chantier
- \* Approvisionnement
- \* Soumission des document ( dessin technique, matériel ... )
- \* Essais et mise en service

**2012 - 2013** :

Ingénieur électrique (stage) chez Erdf-grdf/ Paris

Responsabilités :

- \* Gestion et suivi du déploiement d'un outil informatique embarqué "TAMARIS"
- \* Développement de plusieurs bases de données permettant le suivi et la gestion du matériel individuel et collectif
- \* Rechercher et réparer de défaut en BT/HTA
- \* Gestion des BdT, Chantier, Ouvrage, Formulaire, Planification, Programmation

**2010 - 2011** :

## Ingénieur électrique (stage) chez Johnson Controls/ Luxeuil Les Bains

Responsabilités :

- \* Diminution de la consommation d'énergie électrique de site
- \* Mesure comparatives de consommations sur les machines et les équipements
- \* Changement de différentes machines obsolètes
- \* Changement de contrat EDF
- \* Mise aux normes pour la diminution des consommations
- \* Changement de système d'éclairage

## Langues

---

Français (Oral : bilingue / Ecrit : avancé), Arabe (Oral : maternelle / Ecrit : expérimenté), Anglais (Oral : commerciale / Ecrit : avancé), Chinois (Oral : scolaire / Ecrit : débutant)

## Logiciels

---

AutoCAD, MS Project, Revit

## Atouts et compétences

---

Compétences techniques :

- Électricité (CFO/CFA)
- Installation Générale
- CCTV (Vidéosurveillance)
- SMATV
- Système d'incendie ( SSI )
- Intrusion
- Éclairage
- L'éclairage de sécurité
- Sécurité (Contrôle d'accès)
- Chemin de câbles
- Tableau électrique
- Système de la clim
- Générateur
- Courant fort pour système mécanique
- Travaux de télécommunications (câblage, téléphonie, données)
- Alimentation sans interruption (ASI)
- Mise à la terre
- Paratonnerre

Compétences Fonctionnelles :

- Faire les Plans d'exécution électrique
- Soumission des document (dessin technique, matériel)
- Supervision et coordination de chantier
- Approvisionnement
- Essais et mise en service
- Soumission des documents ( O&M, AS-BUILT )

## Permis

---

Permis B

## Centres d'intérêts

---

Karaté (association sportive), Handball (tournois scolaires), Natation, Pêche et Tennis (activités estivales)