**CURRICULUM VITAE**

**Nom :** Mohsen SALHI

**Mobile:** 52 657 167

**Profession :** Ingénieur Génie Electrique

**Ancienneté dans le présent emploi :** 04ans **Nationalité :** Tunisienne.

**Fonction proposée au sein de l’équipe :** Chef projet

**Projet fin d’étude :**

Etude et simulation d’un variateur de fréquence de type ABB ACS 600 150 KW par Matlab/Simulink :

* Etude de circuit de puissance.
* Etude de circuit de commande.
* Diagnostique et réparation.

**Compétences techniques :**

* Le suivi et l’organisation des chantiers
* Le suivi et le stock
* Préparations des dossiers techniques
* Courant fort
* Courant faible
* Planification des travaux
* Attachement et décomptes

**Principales qualifications :**

**2015 Tunisie**

* Construction école primaire Américaine
  + Maître d’ouvrage : American Cooperative School of Tunisia
  + Degré de responsabilité : chef projet
  + Société : Etge

**2015 Tunisie**

* Construction clinique ophtalmo du lac
  + Maître d’ouvrage : Midemmo
  + Degré de responsabilité : chef projet
  + Société : Etge

**2014  Tunisie**

* Rénovation des installations électriques du lycée dar chaaben el fehri
  + Maître d’ouvrage : Ministère de l’Education
  + Degré de responsabilité : chef projet
  + Société : Safielec

**2014  Tunisie**

* Rénovation des installations électriques d’art dramatique
  + Maître d’ouvrage : Ministère de l’enseignement supérieur
  + Degré de responsabilité : chef projet
  + Société : Safielec

**2014  Tunisie**

* Rénovation des installations électriques de l’hôpital Abderrahmane mami
  + Maître d’ouvrage : Ministère de la santé
  + Degré de responsabilité : chef projet
  + Société : Safielec

**2014 Tunisie**

* Eclairage du stade municipal d’Om laarayes Gafsa
  + Maître d’ouvrage : Ministère d’Equipement
  + Degré de responsabilité : chef projet
  + Bureau : Safielec

**2014 Tunisie**

* Eclairage du stade municipal d’Eljrissa Kef
  + Maître d’ouvrage : Ministère d’Equipement
  + Degré de responsabilité : chef projet
  + Bureau : Safielec

**2014 Tunisie**

* Diagnostique de la signalisation ferroviaire de la ligne TGM et le diagnostique, la modernisation et l’extension du poste de commande central d’aiguillage au dépôt Tunis Marine
  + Maître d’ouvrage : Ministère de transport
  + Degré de responsabilité : Electricien
  + Bureau : BEST Conseils

**2013  Tunisie**

* Mission de suivi et d’assistance technique aux travaux de la rocade gafsa.
  + Maître d’ouvrage : Ministère de l’équipement
  + Degré de responsabilité : Electricien
  + Bureau : BEST Conseils

**2013  Tunisie**

* Etude de la déviation en 2x2 voies de la Cole de ruine d’Ain Draham
  + Maître d’ouvrage : Ministère de Tourisme de l’Habitat et de l’Aménagement du Territoire
  + Degré de responsabilité : Electricien
  + Bureau : BEST Conseils

**2012  Tunisie**

* Mission de suivi et d’assistance technique aux travaux de dédoublement de la route touristique de Mahdia.
  + Maître d’ouvrage : Agence Foncière Touristique
  + Degré de responsabilité : Electricien

Bureau : BEST Conseil

**Education :**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **2012** | **:** | Ingénieure Génie Electrique de l’école d’ingénieur de Sfax |
|  |  |  |

**Connaissance informatique :**

Matlab/Simulink, Autocad,modelisme, kEPSerserveurExV4.0, Spice, Dailux ,PSpice, ADS,VHDL,

**Langues :**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | **Parlé** | **Lu** | **Ecrit** |
| **Arabe :** | Excellent | Excellent | Excellent |
| **Français :** | Excellent | Excellent | Excellent |
| **Anglais :** | Bon | Bon | Bon |

**Centre d’intérêts :**

Sport

Internet

**Permis de conduites**