****

**Dr. Sidali Hocine FARHI**

**Né le** 16/10/1989 à Alger

**Adresse :** 02, rue Taleb Abdelkrim, Bab El Oued, Alger

**E-Mail** : [s.h.farhi@hotmail.fr](mailto:s.h.farhi@hotmail.fr)

**Tél**  : **+213** **558 37 12 83**

[Permis](mailto:sa_rekik@yahoo.fr) de conduire B

Marié, 01 enfant.

***(Systèmes d’Information, Systèmes Informatiques Intelligents)***

Expérience de Plus de **sept (07)** annéesacquises dans le domaine des Systèmes d’information

Parcours Professionnel

* + **Eurl MORTEX de Septembre 2018 à ce jour**

Est une PME spécialisée dans la commercialisation des produits de type textile, accessoires et chaussures sise à Alger.

 **IT Manager**

**Missions principales :**

* Superviser l’équipe IT et coordonner les activités du service.
* Elaborer les reportings du service IT,
* Assurer un rôle de conseiller auprès des différentes structures internes de la société,
* Traiter et répondre aux différentes requêtes techniques transmises à la structure IT, par voie de courrier électronique ou par téléphone,
* Assurer le support technique pour les différentes boutiques de la société,
* Suivi et analyse des différentes transactions effectuées par les utilisateurs de CEGID Retail,
* Elaborer les différents états demandés par la hiérarchie ou par les utilisateurs du système d’information.
* En parallèle : Chargé des travaux pratiques au sein de l’université « USTHB » du module Algorithmique.
  + **Sarl STEPCONFORT de Mai 2018 à Aout 2018**

Est une PME spécialisée dans la commercialisation des produits de type textile, accessoires et chaussures sise à Alger.

 **IT spécialiste: chargé de l’ERP CEGID (partie Retail)**

**Missions principales :**

* Assurer un rôle de conseiller auprès des différentes structures internes de la société,
* Traiter et répondre aux différentes requêtes techniques transmises à la structure IT, par voie de courrier électronique ou par téléphone,
* Assurer le support technique pour les différentes boutiques de la société,
* Suivi et analyse des différentes transactions effectuées par les utilisateurs de CEGID Retail,
* Elaborer, en collaboration avec l’équipe IT de la société, les différents états demandés par la hiérarchie ou par les utilisateurs du système.

 **Groupe SONELGAZ (Filiale SAT) de Novembre 2013 à Février 2018**

Composée de plus de 6 000 agents et spécialisée dans la prévention et la surveillance des infrastructures du Groupe SONELGAZ.

 **Responsable IT**

**(Cadre Supérieur de la Société) (de Janvier 2016 à Février 2018)**

 J’étais responsable direct de la structure Informatique.

* Aussi, j’assurais, en parallèle, les responsabilités suivantes :
* Membre, Secrétaire du Conseil de Coordination intra structures de la Société,
* Secrétaire du Conseil de Gestion de la Société,
* Membre de la commission chargée de l’élaboration du budget de la société,
* Membre de la commission chargée de l’élaboration du PMTE de la société.
* Membre de le commission de refonte de l’organisation de la société.

**Missions principales** :

* Suivi de l’évolution (des systèmes d’information) en fonction des besoins de changements de l’Entreprise
* Adaptation (des systèmes d’information) en conformité avec les orientations et décisions arrêtées,
* Adaptation des systèmes d’information en conformité avec les orientations organisationnelles,
* Assurer la sécurité des systèmes informatiques,
* Définition de l’architecture générale des systèmes d’information de l’Entreprise,
* Assurer un rôle de conseil et d’expert auprès des différentes structures de l’Entreprise,
* Exploiter et maintenir les applications et les équipements existants,
* Elaborer, implanter et administrer les bases de données et leurs supports,
* Participer aux études des systèmes de gestion et d’information, initiées par le fournisseur ELIT du groupe Sonelgaz,

**Ingénieur en Informatique**

**(Cadre de la Société) (de Novembre 2013 à Décembre 2015)**

**Missions principales** :

* Définition de l’architecture générale des systèmes d’information de la Société,
* L’adaptation et à l’amélioration des systèmes,
* Définition de la politique d’achats du matériel et des équipements informatiques,
* Supervision et contrôle des travaux de maintenance des équipements informatiques réalisés par la sous-traitance,
* Elaboration des reportings de l’activité informatique.
* J’occupais, en parallèle, le poste d’enseignant vacataire au sein de l’université d’Alger 3 :
* Enseignant vacataire chargé du module Algorithmique (années universitaires de 2012 à 2014).

 **Société EGC Computer Mars 2012 à Octobre 2013**

J’ai travaillé au sein d’une entreprise Algérienne spécialisée dans les Progiciels de Gestion sise à Alger.

* **Membre de l’équipe de déploiement**

**Missions principales** :

* Former les utilisateurs (clients) sur les différents Systèmes de Gestion déployés par l’entreprise.
* Mise en application des solutions fournies par l’entreprise au niveau des sites clients.
* Maintenance des logiciels et traitement des requêtes clients.

Formations Suivies

* **Octobre 2018** : Obtention du grade de Docteur en Systèmes Informatiques Intelligents, thème : « Graph

Mining et optimisation pour la recherche d’informations », Université des Sciences et de la

Technologie Houari Boumedienne, Alger ;

* **Juin 2012** : Obtention du Master 2 en Systèmes Informatiques Intelligents, Université des Sciences et de

la Technologie Houari Boumedienne, Alger ;

* **Juin 2010** : Obtention de la Licence en Informatique Générale, Université des Sciences et de la

Technologie Houari Boumedienne, Alger ;

* **Juin 2007 :** Obtention du Baccalauréat Série Sciences de la Nature et de la Vie, Lycée OKBA Ibn Nafaâ,

Alger ;

Logiciels Maitrisés

**Développement :**

* WINDEV, JAVA, HTML, CSS, PHP; JAVASCRIPT.

**Bases de Données :**

* HyperFile SQL, MySQL; POSTGRESQL, SQL SERVER.

**Autres :**

* ERP CEGID, Linux, Active Directory, Microsoft Office, Data-Mining, Graph Mining, Méta-heuristique, Clustering, Classification ;

L a n g u e s

** Arabe** : Lu / écrit / parlé ; ** Français**: Lu / écrit / parlé ; ** Anglais**: Niveau Assez Bien.

Divers

 Lecture, Internet.

Publications

* Conference paper : "A Variable Neighborhood Search method for the Frequent Subgraph Mining".
* Conference paper : "Stochastic Local Search method for the Frequent Subgraph Mining problem".
* Article : "Graph Based Model for Information Retrieval using a Stochastic Local Search".
* Article : “two bi-objective hybrid approaches for the frequent subgraph mining problem”.