

Mariem HALLI

28 ans

Espérance 2, rue 6 n° 4 QI Ainsebaâ

Casablanca - Maroc

Tél : +212 6 64 64 58 37

E-mail : hallimariem@gmail.com



EXPERIENCES PROFESSIONNELLES

2019 –A ce jour

**Gestionnaire administrative au sein de l'agence
entreprise Ainsebaâ – Crédit Agricole du Maroc
(Banque Universelle)**

Principales Tâches :

- Assurer le suivi de fonctionnement et la maintenance du parc informatique (1^{er} niveau).
- Assurer la gestion de l'interface avec les entités informatiques du siège du crédit agricole du Maroc.
- Réaliser les opérations du guichet et de l'arrière guichet.
- Réaliser le contrôle de 1^{er} niveau pour éviter la survenance du risque opérationnel.

2018- 2019

**Développeuse full stack au sein de la société– MARCEL CONNECT
CUSTOMERS (Centre D'appel)**

Principales Tâches:

- Réaliser les opérations d'installation du matériels informatiques
- Implanter les logiciels.
- Animer des sessions de formations en faveur des utilisateurs des logiciels.
- Identifier les défaillances du matériel informatique et proposer des solutions d'amélioration.
- Assurer le suivi du bon fonctionnement du parc informatique.
- Chargée de la mise en place et de l'entretien du parc informatique.

AUTRES EXPERIENCES (STAGES) :

Société INOVTEAM (Stage Pratique) :

- Création et la mise en place d'un CRM.
- Conception d'un logiciel CRM, Mise en place, et suivi.
- Assurer la formation des utilisateurs.

FORMATIONS

2019-2021

**Master Universitaire Spécialisé en Ingénierie de Conception et de
Développement d'applications.**

Université Hassan 1^{er}- Faculté des sciences et techniques Settat

2017-2018

**Licence Universitaire Professionnelle en Ingénierie de Conception et de
Développement d'Applications.**

Université Hassan 1^{er}- Faculté des sciences et techniques Settat

2015-2017

Diplôme de Technicien Spécialisé en Développement Informatique.

Institut Spécialisé de Technologie Appliquée NTIC Sidi Maârouf

2011-2012

Baccalauréat série Sciences Expérimentales.

Groupe Scolaire Alexandre

DOMAINE DE COMPETENCES

Langages de programmation : PHP, Python, Java, JavaScript, C, C#

Framework : Laravel, Entity Data Framework, Angular, JQuery, React JS, .NET

Bases de données : Oracle, Microsoft SQL Server, MySQL.

Réseaux : Administration Windows Server 2012, Câblage.

Développement Mobile : Java Mobile, Java Card, Android.

Langues

Arabe, Français, et Anglais (notions de base).