



Abdelhamid Ouanes

Développeur web junior



Expériences professionnelles

- Jun 2020
Mai 2019** • **Développeur Java EE : Audaxis Maghreb**
 - En tant que développeur Java EE sur le système d'information Compiere, j'ai assuré l'analyse, la conception et la mise en place des différents correctifs et évolutions.
- Avr 2019
Jui 2017** • **Consultant SIRH : Sopra hr software**
 - En tant que consultant paie déclarative dans le département outsourcing, j'ai assuré les différentes déclarations, ainsi que le paramétrage paie déclarative pour les nouvelles sociétés.
- Jun 2017
Oct 2016** • **Doctorant : SOIE**
 - Première année thèse au sein du laboratoire Stratégie d'Optimisation de l'Ingénierie des Informations et de la Connaissance.
 - Sujet : Deep Reinforcement Learning for Real Time Sign Language Recognition
- Mai 2012
Jui 2013** • **Analyste développeur : GTI filiale d'Attijari Bank**
 - J'ai assuré le reporting, le traitement des réclamations, l'administration des plateformes Attijari net, et Attijari real-time.
- Jun 2012
Feb 2012** • **Stage de fin d'études : Attijari Bank**
 - Développement et implémentation d'une application android Multi-service Front et back office.



Formation

- 2020** • **Formation en ligne : Développement Web full-stack**
COMPÉTENCES ACQUISES : HTML5, CSS3, JAVASCRIPT, TYPESCRIPT, ANGULAR 10, SPRING, SPRING BOOT, JPA, API, HIBERNATE, MSA, NOSQL
Plateforme : Openclassrooms
- 2014 - 2016** • **Diplôme Master de recherche**
Fouilles de données et gestion des connaissances
SPÉCIALITÉ EXTRACTION DES CONNAISSANCES À PARTIR DES DONNÉES
Université : École polytechnique de l'université de Nantes
- 2013 - 2015** • **Diplôme Master de recherche**
Sciences et Techniques de l'Informatique Décisionnelle
SPÉCIALITÉ INFORMATIQUE ET GESTION DES CONNAISSANCES
Université : Institut Supérieur de Gestion de Tunis
- 2009 - 2012** • **Diplôme Licence fondamentale**
Informatique de gestion
Université : Institut Supérieur de Gestion de Tunis
- 2009** • **Diplôme baccalauréat**
Spécialité Informatique
Lycée : 9 avril 1938



Présentation

Développeur informatique de formation, personne ouvert d'esprit, enthousiaste et soucieux de se perfectionner. Passionné par le développement web, j'ai développé une bonne capacité d'adaptation et d'apprentissage.



Compétences

Langages

Javascript, Typescript, java, PL/SQL, PHP, C, Cobol, HTML5, CSS3, SQL

Framework

Angular, Spring, Spring Boot, Hibernate, JPA

Outils

Maven, Git, GitHub, Postman, jira, easyvista

Base de données

My Sql, Oracle, MangoDB

Conception et modélisation

UML, merise, MVC, MSA, SOA, 3-tiers, DAO

Outils Data mining

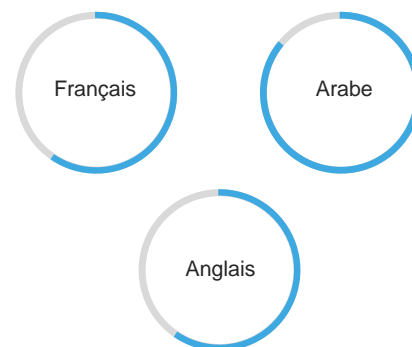
Weka, Pentaho, R, Matlab

Bureautique et infographie

Photoshop, Illustrator, Lightroom, Word, Excel, PowerPoint, Latex



Langue



Centres d'intérêt

Course à pied, Equitation, E-sports, Jeu d'échec, musique, patinage.



Contacts



abdelhamid.ouanes.mail@gmail.com



+216 25 251 295



29 Rue Andalous Bab Mnara 1008 Tunis



Développeur Java EE : Audaxis Maghreb

Réalisation :

- Analyse et correction des anomalies sur le système d'information Compiere.
- Analyse, étude d'impact et conception des nouvelles besoins clients.
- Développer les différentes corrections et évolutions.

Consultant SIRH : Sopra hr software

Réalisation :

- Développement et modification des traitements Cobol.
- Optimisation du paramétrage et paramétrage des nouvelles rubriques de paie pour les nouvelles sociétés.
- Analyse et correction des différents déclarations, événementiel, mensuel et annuel.
- Administration et gestion de l'espace Declaration Sociale Nominative (DSN).
- Imputation des données en masse.
- Etude d'impact et installation des patches.

Doctorant : SOIE

Réalisation :

- Publication nommée « A Hybrid Approach for Sleep Stages Classification » publiée dans la conférence « GECCO '16 Proceedings of the Genetic and Evolutionary Computation Conference 2016 » situé à Denver, Colorado, USA — en juillet 20 - 24, 2016 (URL: <http://dl.acm.org/citation.cfm?id=2908910>).
- Enseignant vacataire à ISG Tunis : TP et TD Algorithmes et structure des données (ASD).
- Élaboration de la problématique, les aspects d'étude et les axes de recherche.
- Préparer un état de l'art sur mon sujet d'étude « Deep Reinforcement Learning for Real Time Sign Language recognition » en analysant les publications existant sur l'apprentissage profond et l'apprentissage par renforcement pour rédiger une synthèse.

Analyste Développeur : GTI

Réalisation :

- L'interrogation des différentes bases de données pour assurer le reporting.
- Développement et implémentation d'une interface de vente des packs.
- Encadrement du projet fin d'études Application CRM Android.
- Traitement des réclamations pour les deux plateformes Attijari net et Attijari Real-Time.
- Interfacage de données entre les deux plateformes Attijari net et Attijari Real-Time.

Stage PFE : Attijari Bank

Réalisation :

- Conception et Développement d'une application mobile Android qui permet aux utilisateurs de consulter et gérer leurs comptes.
- Un back-office en PHP a été créé pour la gestion des comptes et des clients.