

ATIR YOUSSEF

- N12 Rue Ben Guerrir, Hay Oued Eddahab, Témara, Maroc
- **V** 06 44 21 25 97
- youssefatir44@gmail.com
- ## 24/08/1998 à Rabat, Maroc

Permis de conduire : B

💼 @Youssefatir 🍙 @Youtir

FORMATIONS

- EN COURS : ÉLÈVE INGENIEUR ÉCOLE DES SCIENCES DE L'INFORMATION. 3^{ème} année en Génie des données et Veille.
- 2016-2018: CLASSES PRÉPARATOIRES MP. CPGE SALMANE AL FARISSI, SALÉ.
- 2015-2016: BACCALAURÉAT SCIENCES PHYSIQUES LYCÉE AL IMANIAT, TEMARA. Mention très bien.

COMPETENCES

- Intelligence Artificielle:
 - . Machine Learning: SciKit-Learn.
 - Deep Learning: Keras.
 - Traitement automatique du langage naturel: NLTK, Spacy.
- Business Intelligence: Power Bl, Tableau, Microsoft SQL Server.
- Gestion des bases de données : Elasticsearch, Kibana, MongoDB, Hadoop, SQL, MySQL, PLSQL.
- Programmation: Python, Java, Scala, Matlab. PROLOG.
- Gestion de contenu d'entreprise : SharePoint, Alfresco, Activiti, Maarch RM, Maarch Courrier, Nuxeo.
- Développement Web: HTML, CSS, Javascript, CMS.
- Modélisation : UML, Merise.
- Statistiques: SPSS.
- Compétences Managériales : Méthodologie Agile, Gestion des risques, Connaissances en Micro/Macroéconomie et comptabilité générale.
- Design: Adobe Photoshop, Adobe illustrator.

EXPERIENCES PROFESSIONNELLES

- Août Septembre 2020 : STAGE D'ETUDE SANLAM PAN AFRICA, CASABLANCA.
 - Conception, réalisation et implémentation d'une plateforme collaborative SharePoint pour le Département Process et Opérations de Sanlam Pan Africa.
 - Rédaction des documents de management et de suivi du projet.
- JUILLET 2019: STAGE D'INITIATION IHM TECHNOLOGIES, RABAT.
 - . Numérisation du fonds documentaire de l'agence urbaine de Marrakech.
 - Mise en place d'une solution ECM destinée à cette agence.

PROJETS ACADEMIQUES

- ChatBot d'assistance pharmaceutique « PharmaBot ».
 - Technologies: NLTK, Scikit Learn, Flask, Microsoft Azure.
- Modèle de Deep Learning pour la classification des abeilles et des bourdons.
- Prédiction des cessations de paiements dans le secteur bancaire.
 - . Technologies: Régression Logistique, Validation Croisée.
- Analyse des facteurs de néphropathie.
 - Technologies: XGBoost.
- Application Web de Gestion des commandes de Restaurants.
 - . Technologies: Flask, HTML, CSS.

EXPERIENCES EXTRASCOLAIRES

- Fondateur du concept ALAT.
- 2020 : Président de Club Forum GENI Entreprises.
- 2019: Membre de la cellule Sponsoring -Forum GENI Entreprises.
- 2014 2016: Membre de l'association L'Art Lina.

LANGUES

- ARABE: Langue Maternelle.
- FRANÇAIS: Excellente Maîtrise.
- ANGLAIS: Excellente Maîtrise.
- ESPAGNOL : Débutant.

CENTRES D'INTERETS

- Guitare : Conservatoire de musique de Témara (3^{ème} année).
- Slam: Membre du Collectif TKLM.
- **Sport:** Basketball et Bodyboard.
- Voyage.