

ELÈVE INGÉNIEUR À L'INSTITUT NATIONAL DE STATISTIQUE ET D'ÉCONOMIE APPLIQUÉE (INSEA), RABAT. OPTION | INGÉNIEURIE DES DONNÉES ET DES LOGICIELS. **ZOUHRI YASSINE**, 22 ans.



INFORMATIONS PERSONNELLES N°84 RUE 6 HAY OUED FES

FFS MAROC

(+212) 6 32 69 97 06

✓ yzouhri5@gmail.com

v zouhri-yassine in zouhriyassine

EDUCATION

2014-2015

Juillet 2020

Juin 2020

Mai 2020

Statistiques

Base de données

2018-Présent CYCLE D'INGÉNIEUR à l'Institut National de Statistique et d'Économie Appliquée, Rabat.

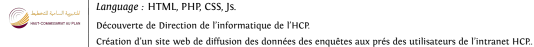
Filière : Ingénieurie des Données et des Logiciels. CLASSES PRÉPARATOIRES AUX GRANDES ÉCOLES D'INGÉNIEURS. CPGE Moulay Idriss, Fès. 2015-2018

> Filière: MPSI/MP. BACCALAURÉAT SCIENCES MATHÉMATIQUES-B. Lycée Ibn Al Haytam, Fès.

Mention: Bien.

EXPÉRIENCE PROFESSIONNELLE

STAGE DE CRÉATION D'UN SITE WEB DE DIFFUSION DES DONNÉES. juillet 2019



PROJETS ACADÉMIQUES

Septembre 2020

Prévision des séries chronologiques. Language : R, Python. Extraction des statistiques de CORONAVIRUS au MAROC.

Visualisation des séries, la stationnarisation, puis la modélisation et finir par prédire.

RÉALISATION D'UN WEB SCRAPPER. Language: PYTHON. Collecte de données de différents sites Web à l'aide de la bibliothèque selenium.

SITE WEB DE GESTION D'UNE ÉCOLE D'INGÉNIEURIE. Language : HTML5, CSS3, PHP (SYMFONY4). Développement d'une application de gestion d'une école d'ingénieurie par le framework

Symfony4 de PHP. SITE WEB DE VISUALISATION DES DONNÉES DE CORONAVIRUS. Language: HTML5, CSS3, Js. La collecte des données du fichier JSON, la visualisation des données des cas, des guérisons

et des décès, soit du monde entier soit du pays recherché.

COMPÉTENCES

C, JAVA, SQL, PYTHON, R et SAS. Languages de programmation Développement web

HTML5, CSS (BOOTSTRAP), SQL, PHP (SYMFONY4), PYTHON (DJANGO) et Js (JQUERY).

Calcul Probabiliste, Analyse des données, Inférence Statistique, Série chronologique et Régression Linéaire.

SQL Server et Oracle.

Merise et UML. Marketing numérique et SCRUM.

Gestion de projet Créatif, convaincant, engagé, flexible, organisé, motivé et actif. Compétences générales

LANGUES ANGLAIS

ARABE

Méthodes de modélisation

CENTRES D'INTÉRÊT

PROBLEM SOLVING

FRANÇAIS ••

Sport(Boxe, Marche...)