

Nour Eddine EL HADDOUCHI

ETUDIANT EN MASTER INFORMATIQUE · WEB DEVELOPER

119, Rue du Faubourg Boutonnet, Montpellier, 34000, FRANCE

☎ (+33) 699-089-111 | ✉ elhaddouchinoureddine@gmail.com | 🏠 nouryd.github.io/portfolio | 📞 NouryD | 📺 noureddine-elhaddouchi

Compétences

Web - Database : HTML, CSS, JavaScript, PHP, MySQL, PostgreSQL

Programmation: Java, Python

Tech : Git, Latex, Postman, VSCode, Eclipse, Jupyter, MS Office, Android Studio

Frameworks: ReactJS, Symfony, Spring, Java EE

Langues : Français - Anglais - Arabe

Gestion de projet: méthode agile Scrum

Projets

Java EE/Spring/Angular: Les monuments et les célébrités qui y sont rattachés

Montpellier, FRANCE

UNIVERSITÉ DE MONTPELLIER

Sept. 2022 - En cours

- JDBC, modèle ORM de JPA, la couche vue (JSP), les couches contrôle et métier.

Deep Learning: Classification d'images, réseaux de neurones

Montpellier, FRANCE

UNIVERSITÉ DE MONTPELLIER

Sept. 2022 - En cours

- classification d'images en utilisant l'API Keras et Pytorch

App Mobile: Création d'une application Android en Java

Montpellier, FRANCE

UNIVERSITÉ DE MONTPELLIER

Sept. 2022 - En cours

- L'application permet de réserver un service en ligne. Exemple de métier: médecin, restaurant, hotel, etc

Traitement Automatique du Langage Naturel: Analyse sémantique et par clustering

Montpellier, FRANCE

UNIVERSITÉ DE MONTPELLIER

Janv. 2022 - Mai. 2022

- Fact Checking sur la base de connaissances "ClaimsKG" et mise en correspondance avec "TweetsCov19" pour regrouper l'ensemble des assertions et des tweets selon leur topic, sources et auteurs

Web: Création d'un site e-commerce

Montpellier, FRANCE

UNIVERSITÉ DE MONTPELLIER

Sept. 2021 - Dec. 2021

- Utilisation de HTML, CSS, JAVASCRIPT, PHP, MySQL.

Expériences Professionnelles

Assistant chef de projet Solaire

Témara, MAROC

SAMI SOLAR

Mars. 2021 - Aout. 2021

- Études et conception des systèmes solaires: Photovoltaïques (en autoconsommation / en site isolé), Thermiques, Pompage solaire.

Assistant chef de projet

Orange, FRANCE

MISTRAL SOLAIRE

Sept. 2020 - Fevr. 2021

- Développement d'une solution de stockage de l'énergie en utilisant le vecteur hydrogène. L'objectif de cette solution serait de stocker le surplus de la production photovoltaïque résidentiel afin d'être valorisé en cas de besoin et non cédé au réseau Enedis.

Assistant chef de projet

Rabat, MAROC

DOMO THERM

Avr. 2019 - Juin. 2019

- Stage d'initiation : Étude et dimensionnement d'une installation photovoltaïque de 9 kWc.

Parcours Universitaire

Master Informatique

Montpellier, FRANCE

UNIVERSITÉ DE MONTPELLIER

Sep. 2021 - Aout. 2023

- Développement web - Programmation mobile - Gestion des bases de données - Machine Learning - POO - Structures de données.

Master Energie

Montpellier, FRANCE

UNIVERSITÉ DE MONTPELLIER

Sep. 2019 - Aout. 2021

- Energies renouvelables - Conversion et Stockage de l'énergie - Hydrogène vert - Cycle du combustible nucléaire.

Licence Sciences pour l'Ingénieur (SPI) - Energies et Matériaux

Perpignan, FRANCE

UNIVERSITÉ DE PERPIGNAN VIA DOMITIA

Sep. 2017 - Aout. 2019

- Energie solaire et thermique - Génie électrique - électrotechnique - Chimie des matériaux - Conversion des ressources fossiles.