PAUL AMBLARD

Etudiant Master 1 MIAGE

2019-2020 VINCI Facilities

Disrupt'Campus Toulouse

Dans le cadre de Disrupt'Campus j'ai rejoins une équipe pluridisciplinaire afin prototyper un système de capteur IOT pour simplifier la maintenance des appareils difficiles d'accès. Compétences utilisée: Cloud, PowerBI, Electronique, Analyse de donnée, Base de donnée, Design thinking, Méthodes agiles

2019 Projet de Semestre 1

Logiciel de Fact-Checking

Réalisation en 4 jours d'un logiciel permettant d'identifier si une phrase doit être vérifier à l'aide d'Intelligence Artificielle. Compétences utilisée: Intelligence Artificielle(Scikit Learn), Développement Logiciel (Python)

2019 Mémoire de Licence

Data Visualisation

A la fin de ma Licence j'ai été commissionné par un chercheur de mener un état de l'art approfondie sur les outils de Data Visualisation. Dans le but de mettre en avant les résultats de recherches.

Compétences utilisée: JavaScript (D3.js, amchart.js, Chartist) Python(MatplotLib, Seaborn, Pygal)

2018 Conseil Départemental de la Dordogne

Stage Analyste Programmeur

Analyste programmeur dans une équipe en charge de l'amélioration du réseau internet du département. J'ai réalisé une application ayant pour but de désengorger la hotline, un site web provisoire ainsi que le cahier des charges précis pour le site web final.

Compétences utilisées: Communication, Développement Logiciel(WinDev, WinDesign Java) Développement Web (HTML/CSS)

2018 Projet de fin d'IUT

Site de recueil d'anecdotes

Afin de mener des recherches en Natural Languages Processing pour lier des émotions à des phrases un chercheur nous a demander de concevoir un site internet ou les utilisateurs peuvent partager leurs anecdotes et attribuer des émotions à celles des autres. Dans le but de récupérer des données d'études.

Compétences utilisées: Développement Web (HTML, CSS, JavaScipt, AJAX, PHP), Méthodes Agiles

EXPERIENCES

63 rue Lejeune 31000 Toulouse

07 50 29 77 82



paul.amblard325@gmail.com



twitter.com/moi

FORMATION

2019-2020 UT1 Toulouse Capitole (31)

Master 1 MIAGE 2IS

Master Internationale Méthodes Informatique appliquées à la gestion des entreprises spécialité: Innovating Information System

2018-2019 UT1 Toulouse Capitole (31)

L3 Technologie de l'information

Mention Bien

2016-2018 IUT Montpellier-Sète (34)

DUT Informatique-Gestion

Mention assez bien

COMPETENCES INFORMATIQUES

Développement Web

JavaScript/HTML/CSS/PHP Développement Logiciel Java/Python/C/UML Base de donnée SQL/PLSQL/SAP Business Object Aide à la décision Excel/VBA Analyse de donnée R/Python/JavaScript Intelligence Artificielle Python(ScikitLearn)

LANGUES

Analais C2 BULATS

Chinois

Espagnol



COMPETENCES

Méthodes Agiles Design Thinking Comptabilité

Electronique

Communication/ Marketing



