Etudiant en informatique

ProjetDéveloppeur

Florian VERNIERES

15 chemin de Las Caguères 31330 Grenade

2 05 61 82 00 78

- ① 06 51 56 07 45
- ☑ florian.vernieres@gmail.com



DIPLOMES ET FORMATION

Savoirs Informatiques

Suite Office ★★★☆
Pack Adobe ★★★☆☆

2019/2020

Deuxième année en DUT informatique / IUT de Rodez

2018/2019

Première année en DUT Informatique / IUT de Rodez

2018 BACCALAUREAT GENERAL

Lycée Pierre Bourdieu (Fronton) Baccalauréat général, série S, option SI,

EXPERIENCES PROFESSIONNELLES

HTML/CSS

Java
C
Assembleur
SQL
Eclipse
Linux
UML



Langues Anglais

GIT HUB



Septembre 2019 / Avril 2020

Réalisation d'un site internet pour l'association Unisocium. Objectif : Créer un site pour des étudiants qui souhaite trouver une offre d'emploi proposé par des entreprises partenaires. Mission : Chef de projet + programmation HTML5/CSS3/ JavaScript

Avril / Juin 2019

Projet tutoré réalisation d'une calculatrice scientifique en Java (en équipe de 4)

Septembre 2017 / Juin 2018

Projet tutoré : réalisation d'une « maison économe en eau » avec système Arduino.

Missions : création d'un afficheur LCD, rédaction du cahier des charges, rédaction du dossier de compte rendu des résultats, présentation orale du projet.

Mars 2018 /Juin 2018

Projet tutoré : réalisation d'un site web dynamique en HTML 5 /CSS 3 et PHP de service en ligne. Mission : Création de plusieurs pages du site et création d'un système de payement sécurisé. Rédaction du dossier de finalisation de projet + présentation orale du projet à un jury.

Juillet 2018

Employé Pioneer. Mission : Ecimage, pochage et surveillance de la reproduction du maïs dans le but de créer de nouvelles variétés de maïs.

AUTRES INFORMATIONS

Savoir-faire

Gestion d'une équipe de projet Créer un site internet en HTML/CSS

Apprentissage personnel

Pack Adobe (Photoshop, After Effect, Première Pro) HTML/CSS

Voiture personnelle et permis AM, B1/B

Sport Tennis (Classement : 15/2, 8 ans), Cyclisme (5 ans), Ski (10 ans)

Loisir Informatique, jeux vidéo