



FRANÇOIS JOURDEN

Etudiant en IUT informatique
18ans

COMPÉTENCES

Programmation

C, Java, Python
Bash, Awk et Sed

Création de sites web

HTML, CSS, Wordpress et framework Bootstrap

Base de Données

mySQL, TutorialD et Python

Hardware

veille constante du marché, capacité à monter, démonter et modifier un ordinateur, fixe ou portable

PERMIS B et véhiculé

LINKEDIN : cliquez [ici](#) ou scannez :



COORDONNÉES

07 66 02 70 76
francoisjourdenpro@gmail.com
4 rue de l'école, 22200 Trégonneau

FORMATIONS

DIPLOME UNIVERSITAIRE TECHNOLOGIQUE - INFORMATIQUE

Institut universitaire technologique de Lannion(22), 2020 -Aujourd'hui

- Utilisation de Linux et distributions
- Programmation et Création Web
- BDD

BACCALAURÉAT SCIENTIFIQUE - OPTION SI - SPÉCIALITÉ MATHS

Lycée Chaptal de Saint-Brieuc, 2017-2020

- Connaissances en électronique, mécanique et bases en programmation
- Passage Baccalauréat Anglais LV1 (largement autonome), soit niveau B2
- espagnol LV2 soit niveau B1 (autonome)

COMPÉTENCES ET SAVOIR-FAIRE

- Capacité à monter un PC, plusieurs projets à mon actif et upgrade de portable
- Veille du marché Hardware constante depuis plusieurs années
- Aisance à l'oral
- Bonne capacité de vulgarisation

PROJETS

CONCEPTION SITE WEB MEET'ECH

Projet du premier Semestre de l'IUT, 2020

- Conception de l'arborescence du site
- Design de l'apparence
- Codage en HTML, CSS et Bootstrap, utilisation de Bracket, VScode, git et extensions LiveShare et Beautify

CONCEPTION ETCRÉATION D'UN SYSTEME D'AIDE POUR JOUEUR DE FOOTBALL AMÉRICAIN

Projet TPE, 2019

- Étude des besoins du joueur
- recherche des composants adapté à l'utilisation
- Programmation Logicielle sur Arduino

CONCEPTION D'UN SYSTÈME DE RANGEMENT D'ECRAN AUTOMATISÉ

Projet du Baccalauréat, 2020

- Identification d'un besoin et recherche d'une solution
- Recherche sur les nécessité techniques
- Création d'un PCB personnalisé et Programmation avec contrôle via télécommande ou application smartphone

MONTAGE PC

Projet personnel, 2017-aujourd'hui

- Sélection des composants selon le besoin, le budget et la compatibilité
- Assemblage des composants
- Installation de windows et Linux en Dual-boot

CENTRES D'INTÉRÊT

SORTIES ENTRE AMIS

- Vélo sur chemins sinueux
- Voyagr
- sorties en ville

CINÉMA ET SÉRIES

- Science-fiction
- Aventure
- Comédie

JEUX VIDEOS

- Gestion
- RPG
- FPS

BRICOLAGE

- Hardware PC
- Software PC
- Travail du bois