



BRYAN LECLERC

bryan.leclerc04@gmail.com



Orsay, France

Recherche de stage (4 mois) Présentiel

COMPÉTENCES INFORMATIQUES

Bases de Données :

· SQL (MySQL, SQLite), MongoDB, Turtle

Développement Web / Full Stack :

· Frontend: HTML5, CSS3, JavaScript/TypeScript, React

- · Backend : Node is, PHP, Python
- · API: REST
- · Framework : Django, Jupitere
- · Serveurs: Docker, Nginx, Apache

Logiciel & Systèmes :

- · Langages : Java, C/C++/C#, Python, Rust, Go
- · Scripts & embarqué : Bash, PowerShell, Arduino
- · UI/UX : C#, TypeScript, Lua, Flutter

Réseaux & Infrastructure :

· Linux, Windows Server, Shell, Wireshark, Docker, Kubernetes

Cybersécurité :

· Kali Linux, Metasploit, Wireshark

Gestion de Projet :

· Agile, Scrum, Kanban, Cycle en V, DevOps

Mobile:

- · Android (Kotlin, Java, Flutter),
- · iOS (Swift)

IA & Data Science: Python, R, MATLAB

Cloud: AWS

 \triangleright

Bureautique & Automatisation:

- · Microsoft Office (Excel, Access, Word, PowerPoint, Power Apps, Power BI, Intune, Entra, Admin)
- · Google Workspace (Sheets, Docs, Slides)
- · Automatisation : VBA, Power Automate
- · Splashtop (RMM), Atera (Gestion de ticket IT)

FORMATION

BUT INFORMATIQUE / IUT D'ORSAY

En formation 3eme année

BAC STI2D SIN / LYCÉE MODESTE LEROY EVREUX 2022

Mention Assez Bien Voyage Erasmus en Turquie Classe Euro anglais technologie SI

PROJETS INFORMATIQUE

CODE GAME JAM Années 2025

Création d'un jeu vidéo en 30h, utilisation de godot

PROJET PERSONNEL Années 2024

Développement d'un site web : multi-langage et domaine

PROJET BUT Années scolaire 2022/2023 Recueil de besoin : récolte d'information envers des professionnel hors de l'informatiques

Base de données : création d'une base de données à partir d'interviews de professionnel

PROJET STI2D Années scolaire 2021/2022

Création d'un distributeur de croquette de circuit électronique, programmation en c arduino et d'une application mobile

EXPERIENCE PROFESSIONNELLE

SIA PARTNERS | STAGE : Avril 2025 - Août 2025

Support IT, Gestion ticket ATERA, Réparation d'appareil électronique, RMM, Power Automate, Migration de compte

PATINOIRE D'ANET | BÉNÉVOLE : Décembre 2019 – Février 2020

Accueil, orientation, conseil de la clientèle, distribution, nettoyage, rangement du matériel, gestion de la caisse et du stock.

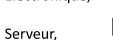
PORTES OUVERTES / FORUM / SALON | BÉNÉVOLE :

Jpo de l'IUT, Salons de l'etudiant de versailles et porte de la villette, intervention dans lycées

LANGUES

Anglais: B1/B2 \triangleright

Allemand: A1 Français: Maternelle **置**到 Électronique,





Informatique,



Hydroponie,



Jeux vidéo,

Drone,



CENTRE D'INTÉRÊTS

Dessin PAO,





3D.

Mixage,









BRYAN LECLERC

Contract search

0750449967



bryan.leclerc04@gmail.com

Orsay, France



PROFIL

Calm and orderly. Interested in new technologies, I am passionate about computers and electronics.

With the volunteering I have done, I have been able to acquire new skills such as customer management.

I would like to continue to develop new skills with new skills in your company.

COMPUTER SKILLS

Data base: SQL ,MySQL

Web: HTML5,CSS3,EPUB

Development: Java, C Arduino

IHM: C#

IT project management

LANGUAGES

English levels: B1/B2

German levels: A1

French levels: Native

PROFESSIONAL EXPERIENCE

PATINOIR D'ANET | VOLUNTEER

December 2019 – February 2020

customer time management, equipment distribution, cleaning and storage of equipment, cash register and stock management.

IT PROJECT

PERSONAL PROJECT: Years 2024

Development of a website: multi-language and domain

PROJECT GOAL School: years 2022/2023

Collection of needs: collection of information for professionals outside of IT

Database: creation of a database from professional interviews

STI2D PROJECT School: years 2021/2022

creation of an electronic circuit kibble dispenser, programming in Arduino

TRAINING

COMPUTER SCIENCE BUT / IUT D'ORSAY

In training

BAC STI2D SIN / LYCÉE MODESTE LEROY EVREUX 2022

With Honors



Erasmus Trip to Türkiye

Euro English Technology Class



COLLEGE BREVET / COLLEGE CLAUDE MONET EZY SUR EURE 2018

With Honors

Trip to Germany and Austria (Munich, Salzburg)