

Guillaume PIARD

ETUDIANT - 19 ANS

PROFIL PERSONNEL

Actuellement étudiant en BTS SIO (Services Informatiques aux Organisations). J'ai déjà eu l'opportunité de me spécialiser en dehors de ma scolarité dans plusieurs domaines, notamment la modélisation 3D, le design graphique, ainsi que le développement informatique. J'ai également réalisé quelques projets dans ces domaines. L'une de mes expériences professionnelles les plus récentes a été la création d'un tableau de bord sous forme d'une webapp pour un service informatique. Cette expérience m'a permis de développer mes compétences en programmation web et de comprendre comment répondre aux besoins spécifiques d'un service informatique en matière de suivi et de gestion des activités.

COORDONNÉES

☎ 06 15 77 57 27
✉ gpiard27@gmail.com
🌐 <https://piardguillaume.netlify.app/>
🏠 21, Rue verte, 76000 Rouen
🌐 <https://www.linkedin.com/in/piard-guillaume/>

COMPÉTENCES ET LOGICIELS

Visual Studio Code

↳ Niveau Intermédiaire

Word

↳ Niveau Intermédiaire Avancé

Excel

↳ Niveau Intermédiaire

Blender

↳ Niveau Intermédiaire Avancé

Python

↳ Niveau Intermédiaire Avancé

HTML / CSS

↳ Niveau Intermédiaire Avancé

MS Graph API

↳ Niveau Intermédiaire

PORTFOLIO



FORMATIONS ET CERTIFICATIONS

BTS SIO (Services Informatiques aux Organisations)

Lycée Gustave Flaubert, 76000 Rouen
2022 - 2024

Baccalauréat Général - Admis Mention Assez Bien

Lycée Aristide Briand, 27000 Évreux
2021 - 2022

Spécialités Mathématiques et Anglais Monde Contemporain

Certification PIX - 508 PIX

Lycée Aristide Briand, 27000 Évreux
2022

Code de vérification : P-J6FB3R2R

Diplôme National du Brevet (DNB) – Admis Mention Bien

Collège Jean Jaurès, 27000 Évreux
2018 - 2019

EXPÉRIENCES PROFESSIONNELLES

Développeur Informatique (Stage)

Pôle formation UIMM Eure Seine Estuaire, 27000 Evreux
2023 - 1 mois
↳ Réalisation d'un tableau de bord pour le Service Informatique

Stagiaire

Menuiserie Piard, 27930 Guichainville
2019 - 1 semaine
↳ Réalisation de plinthes.
↳ Utilisation de machines.
↳ Aide à la pose d'une cloison.

LANGUES

Anglais - Niveau C1 (EF SET English Certificate 64/100)

Espagnol - Niveau BAC