

QUENTIN

ETUDIANT - BTS SIO | DÉVELOPPEUR FULL-STACK

A PROPOS

Etudiant et diplômé d'un Brevet de Technicien Supérieur : Services Informatiques aux Organisations. Je suis à la recherche d'une alternance en entreprise et d'une école ou formation à partir de septembre 2025 afin de mettre en pratique mes compétences et de progresser dans un environnement professionnel.

COMPÉTENCES

Langages, Frameworks, CMS : Symfony, WordPress, PHP, HTML, CSS/SCSS, Javascript, Bootstrap, SQL & C#.

Outils : Git, GitHub, GitBash, Linux, MySQL, PhpMyAdmin, SQLServer, Docker, Figma, Canva.

LANGUES

Français : Langue maternelle.

Anglais : Intermédiaire [Niveau B1].

FORMATION

Brevet de Technicien Supérieur - Solutions Informatiques aux Organisations

Lycée Saint-Vincent, Senlis, France
2023-2025

Baccalauréat Général

Lycée Jean Macé, Vitry-sur-Seine, France
2020-2021

INFORMATIONS

Site : <https://qmorel.lyceestvincent.fr>

GitHub : <https://github.com/Qwezen>

EXPÉRIENCE PROFESSIONNELLE

Pôle Développement, Business Profilers | 2025

Stage de 8 semaines | Différentes missions de refonte, d'évolution et de déploiement de différents sites web. Développement Front-end, Back-end et hébergement.

Developpement WordPress, Syndicat des Eaux | 2024

Stage de 4 semaines | Création et développement d'un site web sous WordPress pour le syndicat d'adduction d'eau potable de la vallée du Matz dans le cadre de mon stage de première année.

PROJETS

Projet Symfony | Janvier à Mars 2025

Développement d'une plateforme de gestion de congés dans le cadre du projet de fin de seconde année de BTS. Développement front-end & back-end.

Technologies : Html, Css, Javascript, Symfony, Bootstrap & Tailwind.

Projet C#, Gestion Théâtre | Novembre - Décembre 2024

Maquette et développement d'une application de gestion pour un théâtre en C#.

Technologies : C#, SQL Server.

Projet SIAEP | Juin 2024

Maquette, développement et hébergement d'un projet Wordpress pour un syndicat des eaux dans le cadre de mon stage de première année.

Technologies : Wordpress, CSS, Php, SQL.

Projet MathsIndex | Avril à Mai 2024

Développement d'une plateforme de gestion et de partage d'exercices de maths pour lycéens :

Intégration responsive et utilisation de Php et d'une base de données pour stocker et gérer dynamiquement les fichiers Pdf des exercices ainsi que rédaction de la documentation.

Technologies : HTML, CSS, PHP, SQL.

Site Perso - Portfolio | Janvier à Mars 2024

Maquettage, développement et hébergement de notre site personnel.

Technologies : HTML, CSS, Javascript, PHP, SQL.