ALEXANDRE LEVENEZ





Je suis à la recherche d'une alternance pour septembre 2025, afin de valider ma 3e année d'étude. Pour cela, j'aimerai mettre à disposition mes compétences en développement.

Nantes, France

alexandre.levenez1@gmail.com 07 68 51 60 34

Linked'In:

https://www.linkedin.com/in/alexa ndre-levenez-/

Compétences Techniques

- PHP / Symfony (avancé)
- HTML / CSS / SCSS (avancé)
- Python (avancé)
- Java (springboot, Maven) (intermédiaire)
- Javascript (VueJs, ReactJs) (intermédiaire)
- Git (intermédiaire)
- SQL (MySQL, SQLServer, PostgreSQL) (intermédiaire)

Autres connaissances

- Cybersécurité
- Base de données
- Communication digitale

SoftSkills

- Organisé
- Consciencieux
- Loyal
- Observateur
- Prudent

#approuved by assestfirst

Langues

• Anglais (Niveau B1)

PARCOURS ACADÉMIQUES

2023-2025 BTS SIO à l'EPSI

En cours (en 2e année)

Spécialisation dans le développement

2023 Baccalauréat STI2D

Spécialisé en système d'information numérique au lycée Jules Siegfried du Havre

EXPÉRIENCES PROFESSIONNELLES

Stage informatique de BTS (2e année) Développeur Full Stack - PLR Conseil - janv / fev 2025

Mise en place d'une application à partir de zéro nommée "Casa Bonita". Création et gestion d'une Base de donnée avec **postgreSQL** et liquibase. Mise en place du backend en **java springboot** avec l'utilisation de JooQ. Création d'un frontend avec le framework de **javascript React (Next)**.

Utilisation de l'API "FastAPI" en Python

Projet de cours

Calcul basique : Une route permettant d'effectuer une addition avec des paramètres fournis dans l'URL.

Gestion de listes TODO par utilisateur:

Chaque utilisateur peut gérer ses propres listes TODO (ajout, suppression, modification).

Création d'un site en symfony Projet de cours

Création d'une photothèque en symfony Utilisation de twig et des controllers

Stage informatique de BTS (1ère année) Développeur Full Stack - La tête dans la toile - avr / mai 2024

Correction de bugs en PHP

Création de maquettes en HTML / SCSS

Mise en place d'une application de surveillance visant à contrôler le bon état de fonctionnement de bornes électroniques (Rust / Flutter / PHP / Linux avec des raspberry Pi)

Création d'un site en PHP

Projet de cours

Création d'un site qui consiste à voir différentes œuvres d'art avec un système de like. Quand on clique sur une œuvre on y voyait les détails.

Un panel admin qui permet d'ajouter / supprimer / modifier les œuvres.

CENTRES D'INTÉRÊTS

sport: course à pied

jeux vidéos

musique