Léopold **DELESTRE**



☐ leopold.delestre@gmail.com

44800 Saint-Herblain

Nantes

06 31 88 66 73

Langues

Anglais

niveau C1 (Bac Américain)

Espagnol

niveau scolaire

Centres d'intérêts

Jeux vidéo

Ages of Empires, Cities Skylines, Besiege, Snowrunner, Helldivers 2, Hell Let Loose

Piano (10 ans)

Théâtre (5 ans)

Jujitsu (5 ans, ceinture bleue)

Voile Catamaran

Voyage

Inde, Angleterre, Espagne, Autriche, Tchéquie...

Atouts

Autonome

Perspicace

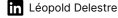
J'aime créer et relever des défis

Imaginatif

A l'écoute

Logique

Réseaux sociaux



En recherche d'une alternance en développement informatique pour la rentrée 2025-2026 dans le cadre d'un bachelor

Diplômes et Formations

BTS SIO Depuis 2023

Lycée Carcouët, Nantes

Option SLAM (Solutions Logicielles et Application Métiers)

Bac Général De 2020 à 2023

Lycée General Notre Dame de Toutes-Aides, Nantes

Spécialités : Mathématiques, AMC (Anglais Monde Contemporain), Science-Physique

Bac Américain De septembre 2020 à mai 2023

Academica, Remote Working

Académica Dual Diploma - Double cursus sur 3 ans Français/Americain avec délivrance du High School Diploma (Bac Américain)

Expériences

Stage BTS SIO 2025 De janvier 2025 à février 2025 (1 mois)

Les bocaux à papa, Angers

Développement d'une application d'aide à la gestion de l'entreprise. Automatisation de la saisie des données de fiche de production manuscrite dans une base de donnée via un outil OCR (Nanonets OCR)

Stage BTS SIO 2024 De mai 2024 à juin 2024 **(1 mois)**

Planet Repair, Les Sorinières

Mise à jour de la base de données des produits (prix, stock, référencement...). Création d'un service de ticketing pour leurs outils informatique

Compétences Informatiques

Logiciel 3D (Blender)

Logiciel Informatique (Visual Studio, SQL Server, Wamp, Virtual Box, OWASP ZAP)

Langage (Python, PHP, C#, SQL, COBOL)

modélisation MERISE, modélisation UML