



Alexis De Jesus

Étudiant BTS SIO SLAM – à la recherche d'une alternance en informatique

Passionné par le développement informatique, je débute un BTS SIO option SLAM en septembre 2025. J'ai déjà réalisé plusieurs projets personnels (bots, scripts, interfaces, etc.) qui m'ont permis de développer mon autonomie et ma curiosité. Aujourd'hui, je souhaite rejoindre une entreprise en alternance afin de mettre en pratique mes compétences, apprendre de nouvelles technologies et contribuer à des projets concrets.

@ alexis.dejesus019@gmail.com ☎ +33 7 81 43 00 16 🚗 Permis B 🏠 Triel-sur-Seine, France
🐙 github.com/flytztv 🌐 linkedin.com/in/alexis-dejesus 🌐 aalexis-djs.vercel.app

🎓 Formations

BTS SIO SLAM Ynov Campus *Sept. 2025 - Juil 2027*
BAC PRO EDPI Lycée Simone Weil *Sept. 2021 - Juin 2024*
SolidWorks Lecture de plans Modélisation 2D & 3D Suivi de cahier des charges

📁 Expériences

Concepteur Industriel New-Mat *Nov - Déc 2023*
Étude de marché et veille concurrentielle.
Conception sur SolidWorks d'un prototype de pince industrielle, optimisé pour la nouvelle génération de robots de préhension.
SolidWorks Modélisation 3D Veille concurrentielle Innovation produit Autonome

Chargé d'études Eiffage *Juin 2023*
Plan AutoCAD pour le système d'extraction d'air de l'atelier de maintenance des camions Renault.
Modélisation 3D du plan final sur SolidWorks.
AutoCAD SolidWorks Lecture de plans techniques Précision Travail en équipe

Chargé d'études Eiffage *Mars 2023*
Participation à la conception d'un système d'extraction d'air pour un restaurant parisien.
Conception du plan sur AutoCAD et modélisation en 3D sur SolidWorks.
Relevés sur site AutoCAD Adaptabilité Suivi de projet Collaboration client

Chargé d'études Eiffage (Ger2i) *Juin 2022*
Mesure et mise à jour du plan du bâtiment d'Eiffage pour intégrer des modifications.
Adaptation des plans en fonction des modifications demandées par Renault.
AutoCAD SolidWorks Planification Communication technique

Chargé d'études Eiffage (Ger2i) *Mars 2022*
Modélisation en 3D sur SolidWorks d'un plan de système de ventilation fourni sur AutoCAD.
Conception de pièces techniques en appui aux projets de l'équipe.
CAO 3D SolidWorks Détail technique Esprit d'analyse Soutien aux équipes

📁 Compétences

Développement web
HTML, CSS, JavaScript, Vue.js, Node.js, PHP, MySQL

Scripting & outils
Lua, Python

Système d'exploitation
Windows, macOS, Linux

🗣️ Langues

Anglais Niveau B1
Portugais Langue maternelle

📁 Projets

Bot Discord – Zenos Clan
Bot de modération automatisé : auto-modération, anti-spam, journalisation des événements, XP et rôles.
Projet en développement continu.
JavaScript Node.js Discord.js MySQL

Portfolio personnel
UI design réalisé sous Figma et intégration d'un portfolio responsive valorisant mes projets.
Figma Next.js HTML CSS JavaScript

🎯 Centres d'intérêt

Passionné par le développement informatique, la conception 3D et la culture portugaise.

