



ME CONTACTER

- ☎ +336-56-77-00-41
- ✉ kevin.veronesipro@gmail.com
- 💻 www.kevin-dev.com
- 🌐 Drosscend

COMPÉTENCES

- Langages de programmation : **Java**, **PHP**, **JS**, **TS**, **Python**, .NET, SQL
- Outils et frameworks : **Git**, **Angular**, **Symfony**, Docker, Node.js, Laravel, Three.js, WordPress

LANGUES

- Connaissance de l'anglais (B2) et de l'espagnol (B1)
- Maîtrise du Français

CENTRES D'INTÉRÊTS

- Cinéma
- Musique
- Jeux vidéo
- Veille technologique

Kévin Veronési

Développeur

Je suis un passionné de programmation, toujours en quête d'autoformation et de nouvelles technologies. Curieux et créatif, je m'intéresse à tout ce qui a un bouton on/off, que ce soit du web, du mobile, du jeu vidéo ou de la domotique.

FORMATIONS

LP APSIO IUT de Blagnac, 1 place Georges Brassens, 31700 Blagnac	2022-2023
DUT Informatique IUT de Blagnac, 1 place Georges Brassens, 31700 Blagnac	2020-2022
Baccalauréat STI2D (SIN) Lycée polyvalent le Garros, 1 bis Rue Darwin, 32200 Auch	2019-2020

EXPÉRIENCES

Alternant consultant Winshuttle (1 an) STMS 1 Place Esquirol, Toulouse Réalisation d'applications digitales autour de SAP, en utilisant les outils Winshuttle pour créer des solutions web interactives et performantes, en respectant les principes de design UI/UX et en exploitant les webservices basés sur des scripts d'intégration et d'extraction de données SAP. Compétences : SAP · Winshuttle · Excel · VBA · Power Query · AngularJS	2022-2023
Stage consultant Winshuttle (3 mois) STMS 1 Place Esquirol, Toulouse Réalisation de formulaire en ligne en utilisant l'outil Evolve pour communiquer avec SAP Compétences : SAP · Winshuttle · Excel · Power Query	2022

RÉALISATION

Mémoire Reconnaissance d'image Réalisation d'un projet en python utilisant la reconnaissance d'image pour effectuer des statistiques sur l'utilisation de lieu à partir de vidéo. Compétences : Python · Machine Learning Lien : https://github.com/Drosscend/MiniBox	2022-2023
--	-----------