# **ALEXIS TRUPIN**



18 ans

**(+33)** 7 85 69 96 51

www.trupin.dev linkedin.com/in/trupin/

trupin.alexis@gmail.com

Passionné, enthousiaste et autonome, je souhaite mettre à l'épreuve mes compétences techniques et humaines en participant à la réalisation de projets informatiques.

#### **LANGUES**





**Français** Langue native

**Anglais** Niveau B2

## CENTRES D'INTÉRÊTS





Jeux-vidéo

**Informatique** 





**Sciences** 

Guitare

## ÉTUDIANT EN DÉVELOPPEMENT

### **FORMATIONS**

2020 à 2023	ESIEA - École d'ingénieurs du numérique Campus de Laval Filière Systèmes d'Information
2018 à 2020	BTS Services Informatiques aux Organisations Lycée Douanier Rousseau à Laval Option Solutions Logicielles et Applications Métier
2018	Baccalauréat Technologique STI2D Lycée Réaumur à Laval – Mention Bien Option Systèmes d'Information et Numérique

## **EXPÉRIENCES PROFESSIONNELLES**

à mars 2020	<b>CryptElite</b> — Laval Stage de 2 mois : Développement d'outils dédiés au trading algorithmique de crypto-actifs.
mai 2019 à juin 2019	Aedificantes – Laval Stage de 1 mois : Développement d'une application de calculs d'ingénierie en construction.
2016 à 2020	<b>Harion</b> Projet personnel : Administration, développement et gestion d'un serveur de jeu en ligne.

### **COMPÉTENCES**

Gestion

<b>Développement web front-end</b> HTML 5 et CSS 3, JavaScript (AJAX)	<b>Développement web back-end</b> Node.js (Express), PHP (Symfony), Python, API REST
Développement logiciel lourd	Développement mobile

Developpenient logicier lourd	Developpement mobile
Java (FX, Swing), C# (Forms, XAML),	Android Studio, C
Electron, C++	

Projets (Scrum, Agile), Parcs (GLPI),	Analyse (Merise, UML), Motifs
Versioning (Git)	(MVC, MVVM)

Conception

Autres	Bases de données
Bases en Machine Learning (Scikit-	SQL (MySQL), NoSQL (MongoDB)
Learn)	

Learn)	
<b>Réseaux</b> Architectures simples, Couches OSI, Sécurité	Systèmes Linux et Windows, Maintenance, Virtualisation, Cloud
Serveurs FTP, SSH, HTTP et HTTPS sur	Bureautique Traitement de texte, Tableur,
Apache2 et NGINX	Diaporama