

# **ALEXIS DELAUNAY**

# **Développeur Full Stack**

### CONTACT



07 80 50 45 87



delaunay.alexis49@gmail.com



alexis-delaunay.fr



linkedin.com/in/alexis-delaunay



github.com/Skitch49



**Angers / Nantes** 

#### SAVOIR FAIRE



Création de Base de Données



Création de site web



Création d'API REST



Création de PWA

## SAVOIR ÊTRE



🖄 Travail en équipe 🍾 🔾





Autonome



Curieux

### PROJETS PERSONNELS



VALDEC Clone de Netflix | MEAN Stack vald-fc.netlify.app

### CENTRES D'INTÉRÊTS



Films / Séries



**Sport** 



**Astronomie** 



Musique

#### **PROFIL**



Écoutez mon pitch radio!

Développeur web passionné et créatif, fort d'une solide formation en développement, curieux & dynamique, je suis convaincu que mon dévouement, mon esprit d'équipe et ma volonté d'apprendre sont des atouts qui me permettront de réussir dans de futurs projets.

#### **FORMATION**

+ 5 + 3

2022 - 2024 MBA DÉVELOPPEUR FULL STACK MyDigitalSchool | Angers

2021 - 2022 BACHELOR NUMÉRIOUE ESAIP | Saint-Barthélemy-d'Anjou

+ 2

2019 - 2021 BTS SIO option SLAM Lycée Chevrollier | Angers

BAC

2017 - 2019 BAC SCIENTIFIQUE Lycée Saint Louis | Saumur

#### **EXPERIENCES PROFESSIONNELLES**

09-2022 - 11-2023

ALTERNANT CHARGÉ DE PROJET DE

**DÉVELOPPEMENT WEB FSAIP** 

Création de site web pour Sup Ouest Avenir Création d'un POC d'analyse de logiciels durables Création de sites WordPress pour l'ESAIP

06-2022 - 09-2022 ANGERS LOIRE **CAMPUS** 

STAGE DE BACHELOR

Création de thème WordPress avec partie gestionnaire de fichier pour Angers Loire Campus angersloirecampus.fr

08-2021 - 10-2021 ADECCO

MISSIONS D'INTERIM

Serveur

- Mise en bouteille
- Vendangeur
- Manutentionnaire

01-2021 - 02-2021 **AZERTY-CONSULTING** 

STAGE DE SECONDE ANNÉE DE BTS SITUER À **ANGERS FRENCH TECH** 

Création de site WordPress

## **COMPÉTENCES PROFESSIONNELLES**

#### Frameworks & CMS



Angular



**Symfony** 



WordPress

### **Langages Informatiques**



PHP

Js Javascript





Node.is



THTML/CSS



Outils de développement



Git



