

Vincent Clipet

Développeur Backend

Ruby | C# | Java | SQL



Développeur web backend avec **4 ans d'expérience**, j'ai également une spécialisation en **administration systèmes Unix** et **administration réseau**. Etant très curieux, autodidacte, et polyvalent, j'ai un attrait particulier pour la résolution d'incidents et l'assistance technique.

// Contact

- 🏠 59800 LILLE (Vauban)
- ☎ 06.03.82.08.66
- ✉ vincent.clipet.7@gmail.com
- 📅 7 Décembre 1992
- 🚗 Permis B
- 🌐 <https://vincent-clipet.github.io>

// Formation

Licence Professionnelle DA2I

(Développement & Administration de sites Web)

IUT A - Université de Lille

Septembre 2014

DUT Réseaux & Télécommunications

IUT Béthune - Université d'Artois

Juin 2013

// Langues



Anglais - Bilingue



Néerlandais - notions

// Hobbies



Développement de jeux vidéo



Game Design



Open-source



Traduction



Cinématographie

Formation C#/.NET - Simplon & Global Knowledge

Mai 2023 - Octobre 2023

- Développement backend { **C#** | **.NET Core** | **Entity Framework** | **SQL Server** }
 - Création d'une application e-commerce { **.NET MVC** }
- Introduction aux outils Cloud **Azure** et **Azure DevOps**
- Développement d'API en **Python** { **FastAPI** | **SQLAlchemy** }
- Développement d'API en **NodeJS** / **TypeScript** { **NestJS** | **Prisma** }

Projets Personnels

Mai 2018 - Mai 2023

- Développement de mini-projets, principalement à usage personnel :
 - Création de mods pour des jeux vidéo (Solo & collaboratif) { **Lua** }
 - Portail Web agréant les données d'API publiques & scraping { **Ruby** | **Javascript** }
- Initiation à divers sous-domaines du développement :
 - Création de jeu vidéo sur **Unity** { **C#** }
 - Machine Learning { **Python** | **NumPy** | **Pandas** }
 - Cybersécurité (Capture The Flag)
 - Web Frontend { **React** | **Javascript** | **Sass** }
- Veille technologique (Développement Web, frameworks, sécurité)
- Traduction/localisation anglais > français; transcription & synchronisation de sous-titres

Consultant Application - Sogeti

Septembre 2014 - Décembre 2017

SNCF : Décembre 2015 - Décembre 2017

- Gestion d'un portail de ticketing (**Redmine**) utilisé pour la gestion d'incident mineurs & changements techniques { **Ruby** | **Ruby on Rails** }
 - Développement d'évolutions pour répondre aux besoins métiers
 - Interfaçage avec d'autres outils de ticketing internes
 - Assistance & formation aux utilisateurs
- Administration système (**Unix**) des serveurs applicatifs & base de données (**PostgreSQL**)
- Développement, administration & assistance technique pour divers portails Web { **Git** | **C#** | **PHP** | **Python** }

Sogeti - projets internes : Février 2015 - Décembre 2015

- Projets internes de développement Web et mobile { **J2EE** | **HTML5/CSS3** | **jQuery** }
- Organisation d'une formation d'introduction à **Git** { **Gitlab** }
- Formation à la gestion de projet **agile SCRUM** et application sur un projet interne
- Formation à **Java Spring**

Société Générale : Septembre 2014 - Février 2015

- Intégrateur technique pour 2 équipes de développement :
 - Packaging/livraison des correctifs hebdomadaires { **Jenkins** | **CI/CD** }
 - Mise à disposition des environnements de tests/développement et documentation { **Java** | **J2EE** | **Weblogic Portal** | **Weblogic Server** }
 - Gestion de l'arbre de version { **Clearcase** | **Git** }
- Développement et chiffrage de correctifs mineurs
- Analyse et correction d'incidents de production
- Nettoyage de code & refactoring { **SonarQube** }

Stagiaire - CGI

Avril 2014 - Septembre 2014

- Début de la mission **Société Générale**, prolongée après la fin du stage

Stagiaire - Ascométal

Avril 2012 - Juin 2012

- Développement d'une application **C#** pour remplacer une application Fortran legacy