Ingénieur en informatique

Semblat Clément

Téléphone +33 6 47 14 93 14 - E-mail csemblat@protonmail.com

EXPERIENCES

7 mois Régulateurs GEORGIN,

Pentester, développeur

Missions réalisées :

Audit de sécurité, renforcement des systèmes d'informations et développement web full-stack avec

PHP, Javascript, HTML, CSS et SQL

3 mois Axial,

Stagiaire en tôlerie-carrosserie

Missions réalisées :

Découverte des métier de tôlier, préparateur de pièces

et peintre en carrosserie

Esilv, HEIG-VD, 5 ans

Etudiant

Projets étudiants réalisées :

-Création d'un site web avec Back-End en JakartaEE

-Création et sécurisation d'un site web avec Back-End en php

-Création d'un jeu en ligne avec Back-End sur NodeJS -Data-Mining du guide michelin avec axios en NodeJS

-Développement d'applications Android en Kotlin

-Création d'une base de données de connaissances

OWL en utilisant Protégé, Java et JavaScript

-Entrainement de réseaux neuronaux avec

Keras/Tensorflow

-Création d'une IA capable de jouer au Gomoku en C#

FORMATIONS

2020-2021: Semestre international

Yverdon-les-bains, Suisse HEIG-VD

2016-2021: Bac+5 (Ecole d'ingénieurs)

ESILV Courbevoie, France

2016: Bac S mention Bien

La Garenne-Colombes, France Lycée Albert Camus

Langages

- C#
- lava
- Javascript
- C
- Python
- SQL
- PHP
- HTML
- C++
- x86 assembly

Langues

Anglais: C1 (TOEFL,

TOEIC)

Espagnol: B1

Technologies

- lavaEE
- Keras / Tensorflow
- Android
- Linux
- Windows
- Docker
- Outils Kali
- Git
- LLM / Llama.cpp