# Jonathan MAROTTA

Etudiant en dernière année de cycle ingénieur Informatique, recherche un stage de 6 mois à partir de février 2025



### CONTACT



(+33) 6-23-80-94-69



jonathan.marotta57@gmail.com



38240 Meylan, France



http://jonathanmarotta.github.io

### **PROFIL**

Après 15 ans d'expérience en analyses environnementales et chimie industrielle, je suis aujourd'hui en reconversion dans le domaine de l'ingénierie des systèmes d'information.

# COMPÉTENCES

Méthode

Rigueur

**Autonomie** 

Réactivité

Force de proposition

Résistance au stress

#### LANGUES

Français: Langue maternelle

Anglais: Niveau C1 (score TOEC 2022: 970)

Maîtrise de l'anglais technique

Italien: Niveau A2

#### **DIVERS**

Permis B, A

Pratique du VTT Enduro Projets en électronique

#### **FORMATIONS**

2022 - 2025Ecole d'ingénieur Informatique et Mathématiques Appliquées

**ENSIMAG - Grenoble** 

2021 - 2022DUT Informatique en Année Spéciale

IIIT Metz

2005 - 2006Licence Professionnelle « Protection de l'Environnement ».

spécialité « Métrologue de la qualité de l'air »

IUT Thionville - Yutz

2003 - 2005DUT « Génie Biologique », option « Génie de l'Environnement »

IUT Thionville - Yutz

## EXPÉRIENCES PROFESSIONNELLES

01 juillet - 31 août (Grenoble, France)

**Tinea EQUANS** 

Développeur stagiaire

Stage Assistant Ingénieur : développement d'une solution de Data Activation (outil reverse

ETL) et module de calcul (Java – Spring Boot – Spring Batch - ANTLR)

2022

20 juin – 26 août (Metz, France)

efluid SAS Développeur stagiaire

Stage de fin d'études IUT : développement d'un moteur de recherche pour la

documentation de l'équipe de développement (Java – Apache Solr – jsoup - Mustache)

PreZero - Lamesch 2019 - 2021

(Bettembourg,

Responsable d'exploitation – traitement de déchets dangereux

Management d'équipe, gestion technique, optimisation de process, gestion de projet Luxembourg)

Eurofins - L.C.D.I. 2006 - 2019

Responsable de secteur détaché (Bettembourg,

Luxembourg) Technicien de laboratoire

Conseil et suivi de process de dépollution, analyses physico-chimiques et CPG

#### REALISATIONS

Proiets universitaires:

- Décodeur JPEG Mode baseline DCT
- Plateforme de téléchargement de médias (PHP MySQL)
- Projets personnels:
  - o Homelab sous ESXi puis sous Proxmox
  - Outils de web scraping (Node.js): récupération de notes LNA IUT Metz
  - Diagnostic et réparations de cartes logiques Apple, laptops toutes marques, ...
  - Utilisation d'impressions 3D dans divers projets Arduino

#### **OUTILS & COMPETENCES**

#### Web - Base de données :

JavaScript 📙

AJAX ALA

API REST API [RE

MySQL Musqu













Développement :















Réseau / Système:

Expérience sur VMWare ESXi 6.5











