



COMPÉTENCES

- PHP (Symfony, Codeigniter)
- HTML, CSS(Bootstrap, SAAS), JS(JQuery), SQL
- Python (Pandas, Scikit-learn, TensorFlow, FastAPI)
- Git, Gitlab, Jenkins, Heroku

DIPLÔMES

01/2019 - 10/2020
CNAM | Saint Étienne
Technicien Développeur
Niveau RNCP III : Concepteur-
Développeur d'Applications

06/2017
**Lycée Charles et Adrien
Dupuy | Le Puy En Velay**
BAC : ES ECONOMIE SOCIAL

LANGUES

Français

Courant

Anglais

Courant

Roumain

Langue natale

Espagnol

Niveau B1

Vasilache ARMAND

DATA SCIENTIST

Actuellement en formation en tant que développeur intelligence artificielle à Simplon Grenoble, je suis à la recherche d'une alternance d'un an à partir de juin 2022. (3 semaines entreprise/1 semaine école)

- 📅 24 ans
- 🏠 38100 - Grenoble (Mobile sur toute la France)
- ☎ +33 6 70 08 16 50
- ✉ armandv2007@hotmail.fr
- 🔗 github.com/armanddd

PARCOURS PROFESSIONNEL

10/2019 - 07/2020 (Alternance House of Code)
Sopra Steria | Roanne
DÉVELOPPEUR WEB (PHP, Symfony, Shell)

07/2018 - 07/2018 (Stage)
ITNT | Le Puy En Velay
DÉVELOPPEUR WEB (PHP, Wordpress)

05/2016 - 12/2016
Auberge La Croisée des Chemins | Cayres
Employé toutes mains

FORMATIONS

12/2021 (Formation actuelle)
**FORMATION ÉCOLE IA BY MICROSOFT
Simplon - Grenoble**
Recueil, analyse et nettoyage de la data
Mise en place et analyse des résultats des algorithmes de machine learning
Déploiement d'une application avec intégration du modèle entraînée (Azure, Heroku)

01/2019 - 10/2020
**FORMATION HOUSE OF CODE
CNAM - Saint-Étienne**
Phase I: 6 mois de cours (800h) en mode projet (HTML/CSS/JS, JAVA, C/C++, C# ...)
Phase II: 12 mois de contrat d'apprentissage avec une présence de 525 heures au CNAM pour la réalisation de projets.
Technologies : Symfony, Laravel, jQuery, Git, Gitlab, Spring, JUnit, Jenkins

09/2018 - 10/2018
**FORMATION PISCINE À L'ÉCOLE 42
42 - Paris**
Formation intensive au langage C
Shell/Unix
Reprogrammation de toutes les fonctions de base en C et notions de backtracking, récursivité, allocation de mémoire, listes chaînées, arbres binaires ...