



Grégoire RATURAT

DÉVELOPPEUR EN ALTERNANCE

COORDONNÉES

Portable : 06 69 36 57 34
Téléphone : 04 73 64 21 80
E-mail : gregoire.raturat@laposte.net
Adresse : 69008, Lyon
Permis B

PROFIL PERSONNEL

Je suis un étudiant de 23 ans en Informatique avec une énorme motivation d'en apprendre plus sur le monde du travail. J'ai soif de connaissance et aime apprendre tout les jours.

PROJET PERSONNEL

L'informatique a toujours été un domaine qui me fascine et dans lequel j'ai des facilités. Je suis quelqu'un de créatif et c'est pour cela que je souhaite devenir développeur informatique.

CENTRE D'INTÉRÊTS

- Sport : Basket(10ans) et salle de sport
- Acteur bénévole pour l'association Marie de Berry
- Actualité des nouvelles technologies
- Jeux Vidéo

ATOUTS MAJEURS

- Adaptation
- Esprit d'équipe
- Bon relationnel
- Rigueur et Organisation

LANGUES

- Français : Langue maternelle
- Anglais : Niveau Universitaire (B1)

PARCOURS SCOLAIRE

ISITECH LYON

MASTER ESI, 2021- 2023

- Expert en Système d'Information

RPI Cycle d'Ingénierie en alternance, 2020-2021

- Responsable de Projet informatique - Développement

UNIVERSITÉ CLERMONT AUVERGNE

Licence Informatique, 2017-2020

- 1ère et 2ème année validée
- Option modélisation des applications/ apprentissage artificiel
- Option implémentation et outils des bases de donnée

LYCÉE C. ET P. VIRLOGEUX

Baccalauréat Scientifique, 2016

- Mention assez bien
- Spécialité ISN (Informatique et Science du Numérique)

EXPÉRIENCE PROFESSIONNELLE

GÉRANT MANDATAIRE NON SALARIÉ

Nicolas, août 2018

- Accueil et conseil des clients
- Gestion du stock et livraison
- Gestion complète du lieu de vente

APPRENTI DÉVELOPPEUR

Modaal, octobre 2020 - aujourd'hui

- Développement application Web (front-end et back-end):
Node JS / Vue / PostgreSQL
- Gestion base de donnée avec script Python
- Création modèle de donnée de l'application

COMPÉTENCES TECHNIQUES

HTML, CSS3, Java, JavaScript, Node JS, jQuery, PHP, SQL, Postgre SQL, C, C#, Java, Assembleur, Python, Vue, Docker, Express, Photoshop,