



✉ rafik.bouchenna050@gmail.com

🏠 Villeurbanne (69100)

🔗 [linkedin.com/in/rafik-bouchenna-33ab2b250](https://www.linkedin.com/in/rafik-bouchenna-33ab2b250)

📄 Permis B

🚗 Véhicule personnel

📞 +33 6 69 62 04 93

Diplômes et Formations

BUT Informatique

De septembre 2022 à juillet 2025 Université Lyon 1 Villeurbanne
Première année validée

BAC

De septembre 2021 à juillet 2022 Ecole la pléiade Pont-de-Chérut
BAC STI2D obtenu avec mention BIEN

Expériences professionnelles

Stage Développeur Salesforce

D'avril 2024 à juin 2024 CGI Vaise
Découverte de l'environnement Salesforce.
Utilisation de composants web lightning

Technicien en Informatique (Stage de 1 semaine)

D'avril 2018 à mai 2018 PhotoWatt Bourgoin-Jallieu
Découverte du réseau informatique
Utilisation d'un outil appelé PING
Découverte d'une machine "papercut" (Logiciel de gestion d'impression)

Manutentionnaire (vacances scolaires)

Depuis juin 2022 ID logistics Villette d'Anthon
Diverses tâches de manutention
Préparation de commandes
Chargement/déchargement de camions

Compétences informatiques

WEB

PHP
HTML/CSS
JavaScript

GESTION DE PROJET

Cahier des charges
Méthodes agiles
Gantt

VERSIONING

GIT

PROGRAMMATION

C/C++
JAVA
PYTHON

MODELISATION

UML

RESEAU

HTTPS
TCP
ARP
ROUTAGE
WIRESHARK

AUTRES

SUITE OFFICE

Recherche de Stage

Passionné par l'informatique, je souhaite développer mes compétences et en apprendre plus sur le domaine de l'informatique notamment dans la conception d'application et de sites internet en travaillant en collaboration avec des professionnels.

Projets développés

Portfolio

<https://github.com/Rafiklatrikdu69/portfolio>

Bourse

<https://github.com/Rafiklatrikdu69/app-nest>

TurboTap avec Angular et C#

<https://github.com/Rafiklatrikdu69/TurboTap>

Conception d'un site de commande en ligne :

<http://p2200950.pages.univ-lyon1.fr/yourfood>

Développement d'une application d'aide à la décision :

https://forge.univ-lyon1.fr/p2200950/sae_java_outil_aide_a_la_decision/

Atouts

Persévérant

Curieux

Autonome

Auto-formation

Angular

C# .NET

AWS

Docker

Laravel

PHP-POO

Sqlite

Ressources Utilisées

Systèmes d'exploitation utilisés

Windows
Linux(Machines Virtuelles)

Logiciels

- Suite de JetBrains
- CODE BLOCKS
- Power BI
- Gantt Project
- Visual Studio Code
- VMWare