

Soufiane Hamzaoui

Étudiant en informatique motivé, passionné par le développement web et l'innovation technologique. Curieux et déterminé, je cherche à mettre mes compétences en pratique pour contribuer efficacement à des projets ambitieux.

Expériences et Compétences

Data Analyste - Stage 2024

- Analyse et visualisation des données
- Gestions de bases de données
- Rédaction de documents de synthèse sur les méthodes d'analyse utilisées et les résultats obtenus.
- Automatisation des flux de travail de données en utilisant des scripts.

Technicien Recherche & Développement, Gerflor - Alternance

Sep 2022 - Sep 2023

- Conception et développement de prototypes innovants.
- Tests et évaluations pour garantir la qualité des prototypes.
- Maintenance de premier niveau pour assurer le bon fonctionnement des équipements.
- Utilisation d'outils de modélisation 3D et de logiciels de simulation.
- Esprit créatif et capacité à résoudre les problèmes techniques.
- Collaboration efficace au sein d'équipes pluridisciplinaires..

Régleur, Automotive Lighting - Stage

2020 - 2021

- Effectuer les réglages de la machine d'injection plastique en fonction des spécifications requises pour chaque projet.
- Contrôler et ajuster les paramètres tels que la température, la pression et le temps de refroidissement pour garantir la qualité optimale des produits finis.

Parcours académique

BTS Services Informatiques aux Organisations

Studi

2024 - 2025

- Option SLAM

Licence Pro Éco-conception

Université Lyon Claude Bernard Lyon 1

Sep 2022 - Sep 2023

- Relevant coursework in Advanced Financial Reporting and Auditing.

BTS Europlastics et composites

Lycée Catherine et Raymond Janot

Sep 2020 - Sep 2022

- Option POP

Contact

0761523210

hamzaoui.sougfiane@icloud.com

soufianehamzaoui.netlify.app

Compétences

Langages Programmation

- JavaScript
- HTML & CSS
- Swift
- TypeScript(débutant)

Frameworks & Outils

- React.js / Next.js
- Node.js
- TailwindCSS
- GitHub

Langues

- Anglais
- Arabe
- Espagnol

Certifications

- Front-End
- Python

Info supplémentaires

- Maîtrise des logiciel de CAO
- Utilisation de logiciel de simulation