

SORAYA EL DJAMA

Déterminée, sérieuse, autonome, je suis persuadée que je serais un élément moteur au sein de votre structure!

CONTACT

Lyon 6

https://portfolio-mu-three-54.vercel.app

sorayaeldjama@gmail.com

07 71 78 88 04

Permis

COMPÉTENCES

Html , Gantt, UML, Css, NodeJs, Scrum, React, Jira, **CRM** Native, Angular, Figma, Pack office, Typescript, Github Spring Boot,

Mysql , Postgresql.

CENTRES D'INTÉRÊT

SPORTS:

Vélo, Natation

VOYAGES:

Italie, Espagne

LANGUES

Anglais : B2

DÉVELOPPEUSE FULL STACK

EXPÉRIENCE

2023/2024

DEVELOPPEUSE FRONT END

Orgamy

- Recueil des besoins utilisateurs et modélisation des solutions via UML
- Développement front-end avec HTML, CSS, Angular, React et TypeScript
- Développement back-end avec Java, Spring Boot, et intégration d'APIs REST
- Gestion des versions avec Git, utilisation de Maven pour la gestion des dépendances
- Participation à l'intégration continue avec Jenkins et GitLab
- Analyse et résolution des anomalies, suivi des tâches avec Asana
- Participation aux tests techniques (JUnit, tests de recette) pour assurer la qualité des livrables

2020/2022

ENSEIGNANTE INFORMATIQUE

College

- Enseignement des concepts de base en programmation orientée objet (Java) et des langages frontend.
- Conception d'exercices pratiques pour l'acquisition de compétences en développement web.
- Accompagnement des étudiants dans leurs projets.

FORMATION

2023-2024

BACHELOR CONCEPTION D'APPLICATION WEB ET MOBILE

Doranco

- Conception et développement d'application en Spring Boot, MySQL, PostgreSQL.
- Gestion de projets (Méthode classique /agile).
- Conception de base de données

2022- 2023

LICENCE MATHEMATIQUE ET INFORMATIQUE

Claude Bernard

- Maîtrise des concepts avancés en algèbre, analyse, et probabilités.
- Résolution de problèmes complexes via des méthodes analytiques
- Programmation en langages tels que Python, C++, PHP.
- Application des théories mathématiques à la conception des logiciels.

2019 -2020

MASTER 2 CONDUITE DE PROJET INFORMATIQUE

UMMTO

- Apprentissage des méthodologies de gestion de projet telles que Agile,
 Scrum.
- Maîtrise des outils de planification et de suivi de projet : Gantt.
- Utilisation des techniques de modélisation UML pour la conception des systèmes.
- Rédaction de cahiers des charges et de spécifications fonctionnelles.