

MASSIL TAGUEMOUT

DÉVELOPPEUR FULLSTACK

PROFIL

Adresse

Région de Paris, France

Numéro De Téléphone +33 7 82 85 04 80

Adresse E-Mail massiltag@icloud.com

Date De Naissance

31 mai 1999

LinkedIn linkedin.com/in/mtag/

GitHub massiltag

CERTIFICATIONS

TOEIC

ETS Global

mars 2021

Évaluation du niveau d'anglais à l'écrit et à l'oral (Test of English for International Communication).

Score: 960/990

LANGUES

Anglais

Courant

Espagnol

Débutant

PASSE-TEMPS

Natation

Photographie

Jeux vidéos

EXPÉRIENCES PROFESSIONNELLES

LCL

Ingénieur d'Études et Développement

(septembre 2020 - septembre 2022)

Membre de l'équipe FWK du Portail Ingénierie WEB, chargée de la maintenance et de l'évolution du Framework d'entreprise et des refontes de plusieurs applications.

- Conception et développement d'applications fullstack Spring Boot/Angular
- Correction et évolution des applications métier
- Refontes intégrales de JSP/Servlet à Spring Boot/Angular
- Écriture de tests unitaires
- Montées de version des projets vers Angular 13
- Rédaction de documentation technique
- Activité de support de niveau 2 aux développeurs Java/Web LCL
- Veille technologique

Environnement : Java 8/11, Spring Boot, JUnit, Javascript, Angular 13, Bootstrap, jQuery, MongoDB, PostGreSQL, Maven, SonarQube, Jenkins, Git, npm, Agile

GRTgaz

Développeur SI

(octobre 2019 - septembre 2020)

Programme RIO (Refonte du Système d'Information de l'Offre GRTgaz) en organisation agile.

- Développement d'une application de suivi des incidents en production
- Refonte d'applications métier en Spring Boot/Angular
- Mise en place d'une stratégie d'API Management avec la solution Apigee
- Veille technologique

Environnement : Angular 10, Spring Boot, MongoDB, Maven, Git, Amazon Web Services.

DIPLÔMES

Université Paris I Panthéon Sorbonne (2022) Master MIAGE Information Knowledge Systems Engineering and Management (altern.)	2022
Sorbonne Université Licence Informatique générale (alternance pendant 1 an)	2020
Baccalauréat Série S	2016

COMPÉTENCES

Java Python (Data Science)

HTML, CSS, Javascript, jQuery Angular

Spring Framework, Spring Boot Tests (JUnit 5, Mockito)

MongoDB, Redis, MySQL, PostGreSQL Maven
Shell, Programmation Système Git, CI/CD

Agile (Jira, Confluence) Amazon Web Services

PROJETS

InfocovidApp

Développement d'une application WEB fullstack pour la surveillance des indicateurs liés à la COVID-19 et intégration d'un modèle de prévisions. Angular 11 + Angular Material, Spring Boot 2.4, MongoDB, Maven, JUnit.

SNCF Infogare

Conception d'un système d'informations voyageur à l'aide des différents frameworks de la spécification Jakarta EE (JPA, JAXB, CDI, JMS, JAX-RS - Jersey)

Microsoft Malware Prediction

Défi d'IA organisé par Microsoft : Prédire la probabilité qu'une machine Windows soit infectée par diverses familles de logiciels malveillants en fonction de ses différentes propriétés et de sa configuration.

Application de gestion d'un magasin

Conception d'une application de bureau en Java pour la gestion d'un magasin. Intégration de plusieurs fonctionnalités (Achat, Vente, Inventaire, Statistiques...). Interface graphique avec Java Swing.