



Benina BLANDES

Développeuse Fullstack Java/Angular

Passionnée par le développement de solutions innovantes et robustes, avec une expérience de 2 ans en alternance chez Eiffage Energie Systèmes - Clemessy. Expertise en Java/Angular. Disponible immédiatement pour un CDI en développement web.

- ✉ blandesbenina29@gmail.com
- 🏠 Mulhouse (68200)
- 🌐 <https://beninablandes.com/>
- 💻 Télétravail ou présentiel
- 📍 Mobile en France
- ☎ +33 7 55 35 54 67

Informatique

Langages de programmation

Java, Type Script, JavaScript, C#, HTML, CSS, PHP, C++

Framework et IDE

Spring-boot, Angular, Vue JS, Symfony, Visual Studio Code, Eclipse, IntelliJ, Visual Studio 2022

Base de données

PostgreSQL, MySQL, MongoDB

Outils DevOps

GitLab, CI-CD, Agile-Scrum

Certifications

- [L'essentiel d'Angular](#)
- [L'essentiel de Spring Boot](#)

Langues

Français

Langue maternelle

Anglais

B1

Atouts

Dynamique et proactive

Centres d'intérêt

Photographie et Sport

Paysages et lieux uniques, fitness et bien-être.

Réseaux sociaux

in @benina-blandes

Expériences professionnelles

● Développeuse Fullstack (Java/Angular) - Alternance

De septembre 2022 à septembre 2024

Eiffage Energie Systèmes - Clemessy Mulhouse

1. Dématérialisation des Commandes pour Sites Nucléaires

Technologies : Java, Angular, JasperSoft

- Analyse, conception et développement de modules pour automatiser les commandes de pièces de rechange.
- Export PDF via JasperSoft pour générer des fiches personnalisées.
- Déploiement et maintenance applicative (Corrections et anomalies)

2. Gestion de Stockage avec QR Code

Technologies : Java, Angular

- Développement backend pour le stockage de fichiers avec accès par QR code.
- Implémentation de l'ajout et du téléchargement de fichiers.

3. Suivi des Tests de Matériels

Technologies : Java, Angular, Excel, SharePoint, Azure

- Application de suivi des tests avec import de données d'entrée avec Excel.
- Liaison du backend avec SharePoint via Azure pour synchronisation des données.
- Gestion du stockage sécurisé et mise à jour des informations.

● Stagiaire

De mai 2022 à juillet 2022 E-NAUMAD Mulhouse

- Projet de gestion de formation avec PHP
- Mise en place d'une seule interface accessible par plusieurs utilisateurs avec données personnalisées

Diplômes et Formations

● Master 2 - Méthodes Informatiques Appliquées à la Gestion d'Entreprise (MIAGE) - Big Data

Depuis septembre 2023 Université de Haute Alsace (UHA) Mulhouse

- Gestion de base de données NoSql, ERP et développement web
- Mise en place des différents tests (unitaires, intégration...)

● Master 1 - Méthodes Informatiques Appliquées à la Gestion d'Entreprise (MIAGE)

De septembre 2022 à septembre 2023

Université de Haute Alsace (UHA) Mulhouse

- Développement web avec PHP, développement JavaScript

Projets universitaires

Projet de gestion d'étudiant et stage en C#

- Développement d'une application C# avec une API pour gérer les informations de stages, réduisant le traitement manuel de 50%.
- ASP.NET, REST API, Tests Unitaires, ORM, CI/CD, xUnit, Swaqaer, EF