

Mohamed Hedi Basly

Développeur Full Stack – 7 ans d'expériences

France | +33 6 25 82 93 14 | baslymohamedhedi@gmail.com

LinkedIn: [mohamed-hedi-basly](#) | GitHub: [mohamed-hedi-basly-github](#)

Portfolio: [Mohamed-Hedi-Basly-Portfolio](#)

PROFIL PROFESSIONNEL

Développeur Full Stack avec plus de 7 ans d'expérience, spécialisé en Front-end Angular 19+ et en accessibilité web.

Forte expertise dans la conception d'interfaces performantes, accessibles et maintenables pour des applications à forte volumétrie, notamment dans les secteurs banque et assurance. Bonne maîtrise du back-end Java (Java 17/21, Spring Boot, APIs REST).

Sensible aux standards WCAG/RGAA, à la qualité du code et à l'expérience utilisateur inclusive.

COMPÉTENCES CLÉS

Angular, Accessibilité Web (WCAG 2.1, RGAA), HTML sémantique, ARIA, TypeScript, Design System, Performance Front-end, Java 17/21, APIs REST, Agile Scrum, Playwright

COMPÉTENCES TECHNIQUES

Front-end & Accessibilité :

Angular (10–21), TypeScript, HTML5 sémantique, SCSS/SASS, Angular Material, PrimeNG, Bootstrap, NgBootstrap, Storybook, Jest, Nx, WCAG 2.1, RGAA, ARIA, navigation clavier, lecteurs d'écran

Back-end & APIs:

Java 17 / 21, Spring Boot, Node.js, NestJS, REST API, BFF (Backend for Frontend)

Bases de données :

MongoDB, MySQL, PostgreSQL

Architecture & Méthodologies :

Clean Architecture, Clean Code, SOLID, TDD, Agile Scrum

Outils :

Git, GitLab, Bitbucket, Jenkins, Jira, Confluence

EXPÉRIENCES PROFESSIONNELLES

LCL – Senior Full Stack Developer (Accessibilité)

07/2023 – Aujourd’hui

Équipe : 8 développeurs, 4 BA, 2 QA, 1 PO, 1 PM

- Migration et évolution d'un espace client bancaire à forte volumétrie (Angular 11 → 19)
- Conception de composants Angular accessibles (HTML sémantique, ARIA, navigation clavier)
- Contribution à un Design System intégrant les règles WCAG/RGAA
- Développement et consommation d'APIs REST (Java / NestJS)
- Amélioration des performances Front-end (Signals, Lazy Loading, ...)
- Tests unitaires et revues de code
- Mise en œuvre de NgRx pour une gestion d'état complexe et centralisée.
- Travail en environnement Agile/Scrum
- Mise en place de l'outil Playwright pour les tests fonctionnels.

Malakoff Humanis – Développeur Front-end Angular

11/2021 – 06/2023

Équipe : 7 développeurs, 2 QA, 1 PO, 1 PM

- Développement d'applications Angular métier (assurance)
- Création de composants UI accessibles et mutualisés
- Développement de formulaires complexes avec prise en compte de l'accessibilité
- Consommation d'APIs REST Java
- Optimisation des performances (OnPush, Lazy Loading)
- Mise en œuvre de NgRx pour une gestion d'état complexe et centralisée.
- Tests unitaires avec Jest

CACF – Développeur Front-end Angular

01/2018 – 12/2020

Équipe : 5 développeurs, 2BA, 1 QA, 1 PO

- Développement d'une application Angular de pilotage métier
- Réalisation de dashboards et interfaces accessibles
- Intégration avec des services back-end Java REST
- Optimisation des performances et livraisons continues

CERTIFICATIONS

Angular Level 1 – [Certificat d'achèvement](#)

Angular Level 2 – [Certificat d'achèvement](#)