

Contact

+33 6 76 34 48 17

clement.lebatard1@gmail.com

\rm Во

Bordeaux

in linkedin.com/in/clementlebatard

Education

2015 - 2018 Lycée Chaptal Saint-Brieuc

Baccalauréat STI2D option SIN

2018 - 2020 Lycée Chaptal Saint-Brieuc

BTS SN (Système Numérique)

2020 - 2023 ENSIM Le Mans

Ingénieur informatique option IPS IPS (Interaction Personne Système) *Semestre 9 à l'UQAC au Canada (Chicoutimi)

Langues

Anglais - TOEIC niveau B2 Français - Langue maternelle

Expertises

%Front-end

- Angular, React, React Native
- CSS, HTML, SCSS, Tailwind
- JavaScript, Typescript
- UI/UX, Figma
- REST API

Back-end

- Java/JEE
- Spring Framework, Spring Boot
- Node.is
- Protocole SOAP

▲Méthodologies

• Méthode Agile : SCRUM

Hobbies

- Cinéma
- Escalade
- Surf / Skateboard Course à pied / Trail

Clément Le Batard

Ingénieur logiciel - Développeur full-stack

26 ans

Développeur web full-stack avec 2 ans d'expérience, je veux désormais m'orienter dans le développement front-end. Passionné par la création d'interfaces modernes et performantes, je souhaite mettre mes compétences au service de projets centrés sur l'expérience utilisateur.

Expériences professionnelles

Juillet 2023 - Juillet 2025 Agirc-Arrco | Gradignan

Ingénieur logiciel | Préstataire Randstad Digital

- Intégration de l'équipe RNGD (Référentiel National de Gestion des Droits) en charge de la gestion des droits Agirc-Arrco tout au long du cycle de vie d'un individu.
 Développeur Java et Angular sur le projet de la brique RGCU (Répertoire de Gestion des Carrières Uniques). J'ai pu participer au développement et la maintenance de plusieurs IHM et Batch afin de mettre en place la migration des données du RNGD vers le RGCU.
- Equipe Agile de 10 personnes avec des sprints de 2 semaines.
- Analyse des besoins et propositions de solutions techniques
- Conception, développement et maintenance des applications
- Gestion de la qualité avec tests unitaires et tests d'intégration à 80% de couverture de code
- Utilisation de Frameworks tels que Spring, Angular 15
- Durant la mission j'ai approfondi mes connaissances ou appris :
 - JavaScript, CSS, HTML, Node
 - TU/TI (Tests Unitaires et d'Intégration)
 - · Git, GitHub, SVN
 - Connaissance des logiciels Jira et Confluence
 - Spring Batch
 - Protocoles SOAP et API REST
 - PostgreSQL

Projets techniques et expériences

Projets techniques

Application mobile en Ionic

Création d'une carte de visite en AR

Recherches sur le design thinking

Réalisation d'un site web "gamothèque"

en PHP et MySQL

Application mobile en React Native

(App type letterboxd)

Olivers projets Figma

Maquettes d'application mobile et web

Expériences diverses

O Bénévolat dans divers Festivals

Enseignement primaire et secondaire en Breton (École Diwan)

Semestre au Canada | Automne 2022