

Mizuki IKEDA

Développeur JavaScript Node.js/React.js

☎ +33 (0)6 01 67 63 17

✉ mizukikeda@gmail.com

in [mizukiikeda](https://www.linkedin.com/in/mizukiikeda)

🌐 [Mizuki-IKEDA](https://mizuki-ikeda.com)

COMPÉTENCES

Front-End	JavaScript · React.js · Redux/Toolkit · Next.js
Back-End	JavaScript · Node.js · Express.js · RESTful API · PostgreSQL · NoSQL(MongoDB)
Intégration Web	HTML5/CSS3 · Sass · Tailwind
Outils	Git/GitHub · Agile SCRUM

EXPÉRIENCE

École O'Clock

Développeur JavaScript : Front/Back/Git Master

Paris, France

2022/09-11

Projet (team de 6 développeurs): Création de "Keep'Up", une application pour les adeptes du sport

- Objectif: connecter les sportifs à travers des événements créés par les utilisateurs
- Technologies :
 - Front-end : React, Redux, Leaflet (carte), Socket.io (chat), Axios, Tailwind
 - Back-end : Node.js, Express.js, MongoDB, JWT, Jest, JSDoc, Swagger, Cors
- Tâches principales individuelles :
 - Création API interne en Node.js avec authentification JWT token
 - Mise en page des formulaires d'inscription et de connexion en React, gestion des states globaux et connexion avec le back
- Gestion de projet avec méthodologie Agile SCRUM en 4 sprints
- Déploiement sur Netlify (front) and Heroku (back)

Saint-Gobain Isover Global Engineering

Ingénieur projet industriel en dépollution

Oise, France

2015/01-2022/06

- Implémentation de systèmes de dépollution dans les usines à l'international
- En charge de projets de la conception/cahier des charges au commissioning/démarrage

Saint-Gobain Isover Japan

Ingénieur de production

Tsuchiura, Japon

2013/07-2014/12

- En charge d'une ligne de production, supervision de 8 opérateurs
- Suivi du calendrier et des performances journalières de production

Saint-Gobain Isover USA

V.I.E Ingénieur process industriel

Athens, États-Unis

2012/07-2013/07

- En charge du suivi et de l'amélioration qualité produit

EDUCATION

École O'Clock

Développeur Full-stack JavaScript / Spécialisation React.js

Paris, France

2022/06-2022/12

Titre professionnel (Bac+2): "Développeur web et web mobile"

- Front-End: HTML5, CSS3, JavaScript Vanilla, Ajax
- Back-End: Node.JS, Express.JS, POO, MVC, PostgreSQL, API Rest
- Versioning: Git, GitHub
- Spé React: Class / Hooks, JSX, components, lifecycles, containers, npm/yarn, ES2015 syntax, ESLint, Redux, Router

Ecole Nationale Supérieure des Industries Chimiques

Chimie/Génie Chimique

Nancy, France

2007/09-2011/09

- Spécialisation en génie des procédés

LANGUAGES

Français, Japonais	Langues maternelles
Anglais	Courant