



# Jérémy Ritzinger

## Développeur Web en alternance

Avec une expérience de 2 ans en tant que freelance, je suis à la recherche d'une alternance afin de consolider mes compétences actuelles et d'en acquérir de nouvelles. Développeur web curieux, méthodique et persévérant face aux défis techniques, mon objectif est de contribuer à des projets innovants au sein d'une équipe passionnée et dynamique.

[www.artz.dev](http://www.artz.dev)

[j.ritzinger@ik.me](mailto:j.ritzinger@ik.me)

Altkirch, France

[jee-r](#)

[jrtz](#)

## Compétences

- **Langages:** HTML5, CSS3, JavaScript, TypeScript, PHP, Python, Bash
- **Framework:** React, Next.js, Astro, React-Native, Tailwind CSS, Bootstrap
- **DevOps** Git, Docker, GNU/Linux, GitHub Actions, GitLab CI, Ansible
- **Design:** Figma, Penpot, Inkscape
- **Soft Skills:** Enthousiaste, Esprit d'équipe, Capacité d'adaptation, Orientation client
- **Langues:** Français (Natif), Anglais (B2), Allemand (B1)

## Parcours

**ARTZ-DEV** depuis 2021  
Altkirch, France  
Conception et développement de sites web, de la maquette à la mise en production en tant que freelance.

**Monteur Câbleur** 2010 - 2018  
France/Suisse  
MCIB - Hecken (FR)  
Das Team - Bâle (CH)

## Centres d'intérêt

- Auto-hébergement
- Bénévole dans une radio associative (technique et reportage)
- Sport: Natation et Skateboard

## Projets

- **Ferme du Roetling** [www.fermeduroetling.fr](http://www.fermeduroetling.fr)  
Réalisation du site vitrine de la ferme du Roetling développé avec le framework **Astro** et **TypeScript**.
  - Approche "**Mobile First**"
  - Code source versionné (**commits conventionnels**)
  - Validation des données côté client et serveur (**serverless function**)
- **Mine Saint-Nicolas** [www.mine-saint-nicolas.fr](http://www.mine-saint-nicolas.fr)  
Conception du site web de la mine Saint-Nicolas développé avec **Next.js** et **Tailwind CSS**.
  - Code source versionné avec **Git**
  - Déploiement en continu (**CI/CD**), régénération incrémentielle (**ISR**)
  - Mise en place du CMS (*Directus*) dans un environnement **Docker** sur un serveur VPS **GNU/Linux** (*Debian*)
- **Quetsch'App** [app.radio-quetsch.eu](http://app.radio-quetsch.eu)  
Développement d'une application mobile Android sous **React Native**.
  - Synchronisation des données depuis l'API back-end et gestion de l'état du lecteur
  - Contrôle du lecteur sur l'écran d'accueil lorsque l'application est en arrière plan *Lecteur Compact*
  - Développement d'un lecteur web comme alternative (iOS)
- **PigePy** [pigePy.git](http://pigePy.git)  
Outil en ligne de commande en **Python** pour archiver un flux radio.
  - Implémentation d'un planificateur pour la gestion des archives
  - Utilisation de multithreading pour améliorer les performances

## Formations

- **Développeur d'application JavaScript React**  
Certification Pro. (6) [OpenClassrooms](#) **2024 - 2026**
  - Contribuer en utilisant une méthodologie Agile
  - Tests unitaires et d'intégration pour assurer la fiabilité du code
  - Design patterns: Concevoir des composants React robustes et évolutifs
- **Développeur Web et Web Mobile**  
Titre RNCP (5) [IRFA-EST, Mulhouse](#) **Mars 2020 - Jan, 2021**
  - Maquettage fonctionnelle et graphique
  - Concevoir des sites Web responsive (RGAA et RGPD)
  - POO, PHP, Symfony, SQL
- **Mention Complémentaire Technicien Ascensoriste**  
[Lycée L. Armand, Mulhouse](#) **2012 - 2013**
- **Bac Pro Électrotechnique Énergie Équipements Communicants**  
[Lycée J.-J. Henner, Altkirch](#) **2006 - 2008**
- **BEP Électrotechnique**  
[Lycée C. Stoessel, Mulhouse](#) **2004 - 2006**