



Jérémy Ritzinger

🌐 www.artz.dev

✉ j.ritzinger@ik.me

📍 Altkirch, France

🎧 jee-r

🌐 jrtz

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.

Compétences

Langages: HTML5, CSS3, JavaScript, TypeScript, PHP, Python, Bash

Frameworks: React, Next.js, Astro, React-Native, Tailwind CSS, Bootstrap

DevOps: Git, Docker, GNU/Linux, GitHub Actions, GitLab CI, Ansible, K3S

Design: Figma, Penpot, Inkscape

Soft Skills: Enthousiaste, Esprit d'équipe, Capacité d'adaptation, Orientation client

Français (Natif), **Anglais** (Intermédiaire B2),

Allemand (Bonne compréhension)

Formations

Certification Pro. (VI) Mulhouse, France 2024

Développeur d'application JavaScript React

- 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

Titre Pro DWWM (V) Mulhouse, France 2021

Développeur web et web mobile

- Maquettage fonctionnelle et graphique
- Concevoir des sites Web responsive (RGAA et RGPD)
- POO, PHP, Symfony, SQL

MCTA Mulhouse, France 2012

Mention Complémentaire technicien ascensoriste (service et modernisation)

Bac Pro ELEEC Altkirch, France 2008

Électrotechnique énergie équipements communicants

BEP ELEEC Mulhouse, France 2006

Électrotechnique énergie équipements communicants

Centres d'intérêt

- Auto-hébergement de services Open-Source
- Bénévole dans une radio associative (technique et reportage)
- Je pratique la natation et occasionnellement le skateboard

Projets

● **Ferme du Roetling** www.fermeduroetling.fr

Développement d'un site vitrine en utilisant *Astro*, un framework **JavaScript**, et utilisation de **TypeScript**.

- Approche "**Mobile First**"
- Optimisation **SEO** et des performances du site
- Code source versionné conforme à la convention des **commit conventionnels**
- Validation des données côté client/serveur en utilisant la bibliothèque *Zod* des fonctions **serverless**

● **Mine Saint-Nicolas** www.mine-saint-nicolas.fr

Site de la mine Saint-Nicolas développé avec **Next.js** et **Tailwind CSS**.

- Code source versionné avec **Git**
- Déploiement en continu (**CI/CD**)
- Implementation régénération incrémentielle des pages statiques (ISR)
- Hébergement et administration du CMS (*Directus*) dans un environnement **Docker** sur un serveur VPS **GNU/Linux (Debian)**
- Création d'une extension **Node.js** pour *Directus*

● **Quetsch'App** app.radio-quetsch.eu

Application mobile Android développée avec **React Native**.

- Implémentation de contrôle du lecteur sur l'écran d'accueil
- Récupération et révalidation des données depuis l'API backend
- Développement d'un lecteur web pour les utilisateurs iOS. (<https://player.radio-quetsch.eu>)

● **PigePy** 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

Expériences Professionnelles

ARTZ·DEV Altkirch, France depuis 2021

Conception et développement de sites web, de la maquette à la mise en production en tant que freelance.

Électricien FR/CH 2010 - 2018

MCIB - Hecken (FR)

Das Team - Bâle (CH)