

Walid Kouider Ayad *Full-Stack-Webentwickler*

✉ kouiderayadwalid@gmail.com ☎ +4915118559079 📍 Bremen, Germany 📅 18/04/1998 🌐 walid-portfolio.com
🐙 walid-github.com 🔗 walid-linkdin.com

Profil

Ich bin ein 26-jähriger Full-Stack Webentwickler mit Sitz in Deutschland und einem einzigartigen Hintergrund in Umweltverfahrenstechnik. Meine digitale Reise erstreckt sich von der Mitarbeit an groß angelegten Projekten bis hin zur Leitung der Entwicklung innovativer Softwarelösungen, einschließlich der Nachbildung eines Startup-MVPs. Ich beherrsche die Erstellung effizienten und skalierbaren Codes mit JavaScript-Frameworks wie **React**, beherrsche die Versionskontrolle über **GitHub** und gestalte mit Tools wie **Tailwind**, **Bootstrap**, **styled-components** und vielen anderen. Ich optimiere Entwicklungsprozesse mit **VSCode**, **npm**, **yarn** und **ESLint** und verleihe ihnen mit grundlegenden UI-/UX-Designprinzipien in **Figma** eine künstlerische Note. Darüber hinaus verfüge ich über umfassende Expertise in Backend-Technologien wie **Node.js**, **Express**, **MongoDB**, **Supabase** und **SQL** und nutze sie, um robuste und dynamische Lösungen für vielfältige Projekte bereitzustellen.

Fähigkeiten & Entwicklungswerkzeuge

- Frontend: Next.js - React - JavaScript - Typescript - TailwindCss - Bootstrap - SASS - Styled-Components - HTML - CSS - Rest-API's - React Query - Framer-motion
- Backend : Node.js - Express - MongoDB - SQL - Supabase
- Tools : Git - GitHub - Postman - ESLint - Netlify - Vercel - Render - Figma - VS Code - npm - yarn - Scrum

Projekte

Landingpages

- **Küchen Trend:** ✕ Erstellte eine dynamische Landingpage für Küchen Trend mit **React** und **Tailwind CSS**. Implementierte Funktionen zur Verbesserung der Benutzererfahrung und zur Optimierung der Leistung. Dieses Projekt **aus der realen Welt** zeigt meine Fähigkeit, effektive Landingpages entsprechend den Anforderungen der Kunden zu entwerfen und zu entwickeln und gleichzeitig Projektfristen einzuhalten.
- **Persönliches Portfolio:** ✕ Eine moderne **UI/UX**-Website, entwickelt mit **Next.js**, **TypeScript**, **Tailwind CSS** und **Framer Motion**. Die Website ist für alle Geräte responsiv gestaltet und legt Wert auf sauberen, verständlichen Code für Effizienz und Skalierbarkeit. Dieses Projekt dient als Beweis für meine Fähigkeiten und Erfahrung in der modernen Webentwicklung.

ResoNex ✕

- Entwickelte eine Full-Stack-Aufgabenverwaltungsanwendung, mit **React** und **Tailwind CSS** für das Frontend sowie **Node.js**, **Express.js** und **MongoDB** für das Backend.
- ResoNex vereinfacht das Aufgabenmanagement mit einer benutzerfreundlichen Oberfläche zum Erstellen, Bearbeiten, Löschen und Sortieren von Aufgaben.
- Es berechnet den Abschlussprozentsatz der Aufgaben und sorgt für ein reibungsloses Aufgabenmanagement. Zudem verfügt es über Speicherfunktionen zur Verwaltung der Benutzerressourcen.

CookSaver ✕

- Entwickelte eine Rezept-App unter Verwendung von **React** und **Tailwind**, die es Benutzern ermöglicht, nach Rezepten zu suchen, Rezepte hinzuzufügen und zu speichern.
- Integrierte externe **APIs**, um die Rezeptinformationen zu verbessern und die Benutzerbindung zu erhöhen.
- Legte Wert auf sauberen und skalierbaren Code.

GroomGrid

- Derzeit gestalte und entwickle ich eine interne Aufgabenverwaltungsanwendung, um alles im Barbershop (Dashboard, Buchungen, Services, Kunden...) mit **React + React Query**, **Typescript**, **Tailwind** zu verwalten.
- Integration externer **APIs** mithilfe von Supabase, um Daten effizient zu verwalten und bereitzustellen.
- Fokus auf sauberen, wiederverwendbaren und skalierbaren Code.

Berufserfahrung

Full-Stack Webentwickler
Freiberufler

01/2024 – present | Bremen, Deutschland

Friseur
Nebenjob

08/2022 – present

Chemielaborant

2016 – 2021 | Ain Defla, Algerien

Studium

Abschluss Web- und App-Entwicklungsbootcamp WBS Coding Schule	07/2023 – 01/2024 Berlin, Deutschland
Integrations- und Deutschkurs Deutschkurs mit B2-Zertifizierung für den Beruf (PBW Paritätisches Bildungswerk) Deutschkurs mit DTZ B1-Zertifizierung (VHS Volkshochschule)	12/2022 – 06/2024 Bremen, Deutschland
Master Abschluss in Umweltverfahrenstechnik Universität Djilali Bounaama	10/2018 – 12/2020 Ain Defla, Algerien
Bachelor Abschluss in Verfahrenstechnik Universität Djilali Bounaama	10/2015 – 07/2018 Ain Defla, Algerien

Online Kurse

- The Web Developer BootCamp**, (64 total hours) [↗](#)
- Advances CSS and Sass**, (28 total hours) [↗](#)
- The Complete JavaScript Course**, (69 total hours) [↗](#)
- The HTML & CSS Bootcamp**, (37 total hours) [↗](#)
- The Ultimate React Course 2024: React, Next.js, Redux & More**, (84 total hours) [↗](#)

Besondere Kenntnisse

Fremdssprachen — (English - C1 | French - B2 | German - B2 | Arabic - Muttersprache) | **Interessen** — Video- und Fotobearbeitung – Gaming – Reisen – Sport

Walid Kouider Ayad
Bremen, 2024