# Walid Kouider Ayad Full-Stack-Webentwickler

<b>=</b>	kouiderayadwalid@gmail.com	C	+4915118559079	0	Bremen, Germany		18/04/1998	હ	walid-portfolio.com
		walid-github.com		in 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

- <u>Küchen Trend:</u> 

  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
O1/2024 – present | Bremen, Deutschland
Freiberufler

Friseur 08/2022 – present Nebenjob

Chemielaborant 2016 – 2021 | Ain Defla, Algerien

## Studium

## Abschluss Web- und App-Entwicklungsbootcamp

WBS Coding Schule

07/2023 - 01/2024 | Berlin, Deutschland

12/2022 - 06/2024 | Bremen, Deutschland

## Integrations- und Deutschkurs

Deutschkurs mit B2-Zertifizierung für den Beruf (PBW Paritärisches Bildungswerk)

Deutschkurs mit DTZ B1-Zertifizierung (VHS Volkshochschule)

# 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