

# 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-Entwickler in Deutschland. Ich kombiniere gerne mein technisches Wissen mit Design, um schöne und effiziente Anwendungen zu entwickeln. Mein Ziel ist es, skalierbare und effiziente Software zu bauen und dabei ansprechende und fehlerfreie Benutzererfahrungen zu bieten.

Außerhalb der Arbeit interessiere ich mich dafür, mein Wissen in der Tech-Welt weiter auszubauen und viele Nebenprojekte zu entwickeln.

## Fähigkeiten & Entwicklungswerkzeuge

- Frontend: Next.js - React - JavaScript - Typescript - Tailwind CSS - 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**, die die Benutzererfahrung und Leistung optimiert. Dieses Projekt aus der **realen Welt** zeigt meine Fähigkeit, effektive Landingpages termingerecht zu entwerfen und zu entwickeln.
- **Persönliches Portfolio:** ✎ Eine moderne, responsive Website mit **Next.js**, **TypeScript**, **Tailwind CSS** und **Framer Motion**, die sauberen, skalierbaren Code priorisiert. Zeigt meine Fähigkeiten und Erfahrung in der modernen Webentwicklung..

### GroomGrid ✎

- Entwarf und entwickelte eine interne Aufgabenverwaltungsanwendung, um alles im Friseursalon zu verwalten (Dashboard, Buchungen, Dienstleistungen, Kunden, Authentifizierung, Autorisierung...) unter Verwendung von **React + React Query**, **TypeScript** und **Tailwind** für das Frontend.
- Integrierte externe APIs und verwendete **Supabase**, um Daten effizient vom Backend zu verwalten und bereitzustellen.
- Der Fokus lag auf sauberem, wiederverwendbarem und skalierbarem Code.

### ResoNex ✎

- Entwickelte eine Aufgabenverwaltungs-Webanwendung mithilfe des **MERN**-Stacks mit Schwerpunkt auf effizienter Projektorganisation für studentische Entwickler.
- Implementierte Authentifizierung mit JWT, erstellte **RESTful-APIs** mit **Node.js** und **Express.js** und entwarf eine interaktive Benutzeroberfläche mit **React** und **Tailwind CSS**.
- Stellte das Backend auf **Render** und das Frontend auf **Vercel** bereit, um nahtlose Funktionalität und Leistung sicherzustellen.

## Berufserfahrung

### Full-Stack Webentwickler

01/2024 – present | Bremen, Deutschland

Als freiberuflicher Full-Stack Webentwickler gestalte und entwickle ich responsive Webanwendungen. Dabei nutze ich **Figma** für UI/UX Design, **React** und **Next.js** für die Frontend-Entwicklung sowie TypeScript für robuste Programmierung. Zur Gestaltung verwende ich **Tailwind CSS** und für Backend-Services setze ich auf **Supabase**, um nahtlose Benutzererfahrungen und effizientes Datenmanagement zu gewährleisten.

### Verkaufsagent

08/2021 – 12/2022 | Kyiv, Ukraine

führe ausgehende Anrufe bei potenziellen und bestehenden Kunden durch, um Produkte/Dienstleistungen zu verkaufen und Verkaufsziele zu erreichen und zu übertreffen. Ich verfüge über umfassende Produktkenntnisse, bearbeite Kundenanfragen und dokumentiere Verkaufstransaktionen genau im CRM-System.

### Chemielaborant, CRAPC

2019 – 2021 | Bou Ismail District, Tipaza, Algeria

Führte präzise chemische Analysen und Experimente in einem Labor durch. Dokumentierte Ergebnisse und führte akribische Aufzeichnungen, um Genauigkeit und Qualitätskontrolle sicherzustellen.

## Studium

### Abschluss Web- und App-Entwicklungsbootcamp ✎

07/2023 – 01/2024 | Berlin, Deutschland

WBS Coding Schule

<b>Integrations- und Deutschkurs</b> Deutschkurs mit B2-Zertifizierung für den Beruf (PBW Paritärisches Bildungswerk) Deutschkurs mit DTZ B1-Zertifizierung (VHS Volkshochschule)	12/2022 – 06/2024   Bremen, Deutschland
<b>Master Abschluss in Umweltverfahrenstechnik</b> Universität Djilali Bounaama	10/2018 – 12/2020   Ain Defla, Algerien
<b>Bachelor Abschluss in Verfahrenstechnik</b> Universität Djilali Bounaama	10/2015 – 07/2018   Ain Defla, Algerien

**Besondere Kenntnisse**

---

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

**Walid Kouider Ayad**  
Bremen, 2024