



VAN KHAI

Motivierter und kompetenter Student der Universität Kassel mit großem Interesse an einem IT-Praktikum. Besitzt ausgeprägte Fähigkeiten in der Webentwicklung und ist versiert im Umgang mit verschiedenen Entwicklungswerkzeugen.



Kohlenstraße 105
34121 Kassel



+49 1575 0465498



kn579309@gmail.co



[My Online-Portfolio](#)

SKILLS

- Javascript, Typescript, HTML, CSS, C++, Python, Linux, SQL, Git.
- React, Tailwind CSS, Node.js, Express.js, Docker, MongoDB, Next.js, Deployment (Render), Authentication (JWT, CORS) and more related Libraries.
- [Google Cybersecurity Certificate](#) ([Coursera Link](#))

PROJEKT

• Nike-Ecommerce

- Admin Role-Based Actions : Allows admins to view, update, or cancel orders. Admin-only pages using React Router and JWT.
- JWT & Bcrypt : Secure login, registration, and authentication. Secure sessions with cookie-parser.
- Role-based Access Control (RBAC) : Admin vs. regular user permissions.
- MongoDB & Mongoose : Stores product details (name, price, category, images), order details (status, payment info, user details).
- Redux Toolkit : Manages Global State - Authentication, cart, products, and orders. Optimized with Async Thunks - Handles API requests efficiently. Slices for Modularity - Separate reducers for users, products, and orders.
- Express.js API : Creates and updates orders in MongoDB. Fetches products with filtering, sorting, and pagination.
- LocalStorage : Saves cart data for users who are not logged in.
- Responsive Design : Tailwind CSS, Shadcn UI.

• MovieLand

- Fetch API / Axios - Retrieves movie data from (<https://www.omdbapi.com/>) using API keys. OMDB API - External movie database providing details about movies, series, and actors. Search Functionality - Users can look up movies by title, year, or IMDb ID.
- Responsive and attractive Frontend using React Framework and TailwindCSS.

• Recipe Search

- Fetching API for viewing recipe details, saving favorite recipes, and browsing through a collection of recipes.

ERFAHRUNGEN

• Webentwickler in Universität Naturwissenschaft Hue, Vietnam

01.2023 - 5.2023

- Entwicklung der offiziellen Homepage der Universität mit modernen Webtechnologien
- Verwendung von HTML, CSS, JavaScript zur Erstellung der Benutzeroberfläche
- Zusammenarbeit mit akademischen Teams zur Anpassung der Inhalte

SOZIALE KOMPETENZEN

- Teamarbeit und Kommunikation
- Stressresistenz und Flexibilität
- Schnelle Einarbeitung in neue Aufgaben
- **Sprachkenntnisse:** Deutsch (Fließend - B2); Englisch (Fließend- C1), Vietnamesisch (Muttersprache)