



# MD MANIR UDDIN

## Webentwickler

- Sicherstellung der technischen Machbarkeit von UI/UX-Designs
- Zustandsmanagement mit Hooks, Context, Redux und Redux Toolkit
- Fundiertes Verständnis des Client/Server-Modells für effiziente Frontend- und Backend Interaktionen
- Durchführung von Unit-, Integrations- und End-to-End-Tests mit Jest und Vitest
- Optimierung der Leistung und Onpage-SEO
- Erfahrung mit agilen Projektmanagementmethoden

### PERSÖNLICHE DATEN

22.09.1985 in Sylhet, Bangladesch

### KONTAKT

Bahnstraße 94  
42327 Wuppertal

Portfolio: <https://maniruddin.com/>

Email : [maniruddin.dev@gmail.com](mailto:maniruddin.dev@gmail.com)

GitHub : <https://github.com/manir22sust>

Mobile : +4917656852606

**\*\* Umzug : Ja**

### SKILLSET

Qualitätsmanagement	●●●●●
Webentwicklung	●●●●●
Teamfähigkeit	●●●●●
Kreativer Denker	●●●●●
Selbstorganisation	●●●●●
Problemlösungsfähigkeit	●●●●●

### FÄHIGKEITEN & KENNTISSE

HTML5	●●●●●
CSS3	●●●●●
Bootstrap	●●●●●
JavaScript	●●●●●
React	●●●●●
Redux Toolkit	●●●●●
Next.js	●●●●●
MongoDB	●●●●●
Gatsby	●●●●●
Angular	●●●●●
MySQL	●●●●●

### SPRACHEN

Englisch	●●●●●
Deutsch	●●●●●

## LEBENS LAUF

### BERUFSERFAHRUNGEN

Seit 01.2024

#### Webentwickler

InnoTechSolutions UG, Wuppertal

- Entwicklung responsiver UI-Komponenten mit React und Next.js, inklusive CMS-Integration
- Anbindung von RESTful und GraphQL APIs für nahtlose Datenintegration
- Verbesserung der webbasierten Benutzerinteraktionen für ein besseres Nutzererlebnis
- Zusammenarbeit in einem agilen Team zur Umsetzung von Designanforderungen

11.2022 - 12.2023

#### Frontend Entwickler

Reiser Simulation und Training GmbH, München (Remote)

- Reaktionsschnelle Benutzeroberflächenkomponenten mit React
- Aufbau wiederverwendbarer Komponenten für die zukünftige Nutzung
- Identifizierung von webbasierten Benutzerinteraktionen

06.2022 - 09.2022

#### Frontend Entwickler

Sebastian Bruch & Frank Roitzsch GbR(**codeSchaffer**), Wuppertal

- Gestaltung von Benutzeroberflächen gemäß den Best Practices von JavaScript Frameworks
- Auf- und Ausbau von Workflow-Prozessen und Infrastruktur
- Aufbau wiederverwendbarer Dienste und Komponenten
- Teamarbeit, Problemlösung und Effizienzsteigerung

07.2021 - 05.2022

#### Webentwickler

Webentwicklungsprojekte(Pivate), Wuppertal

- CSS Flexbox und CSS Grid für flexibles Layoutdesign
- React und Hooks ermöglichen dynamische Funktionen
- Material-UI für ein ansprechendes, vorgefertigtes Design
- Stripe für sichere und bequeme Zahlungsabwicklung

# MD MANIR UDDIN

10.2017 - 12.2018 **Wissenschaftlicher Mitarbeiter und Masterarbeit**

Bergische Universität Wuppertal, Deutschland

- Konzepterarbeitung und Implementierung von Daten-Prozessen
- Pflege und Weiterentwicklung der Dateninfrastruktur

## AKADEMISCHER WERDEGANG

10.2013 - 12.2018 Bergische Universität Wuppertal, Deutschland

**Abschluss: M.Sc. in Computersimulation in der Wissenschaft**

04.2010 - 10.2011 Shahjalal Universität für Wissenschaft & Technologie,  
Bangladesch

**Abschluss: Master of Science in Mathematik (Englisch)**

10.2005 - 03.2010 Shahjalal Universität für Wissenschaft & Technologie,  
Bangladesch

**Abschluss: Bachelor of Science in Mathematik (Englisch)**

## WEITERBILDUNGEN

10.2023 React Das komplette Handbuch (inkl. Hooks, Router & Redux)

03.2023 Webanwendungen mit React und Firebaseerstellen

09.2022 Angular Das vollständige Handbuch

01.2021 Der komplette Webentwickler

10.2020 Kompletter React Entwickler( Redux, Hooks & GraphQL)

11.2018 Das komplette SQL-Bootcamp

## WEITERE FÄHIGKEITEN UND KENNTNISSE

Sprachkenntnisse Englisch, fließend in Wort und Schrift  
Deutsch, Mittelstufe (Niveau B2)

Programmiersprachen Python, PHP, TypeScript, C++

Webentwicklungstools Jira, Git, Vite, JWT, REST API, SCSS, Tailwind CSS, Axios, npm,  
GitLab, Docker, Stripe, GraphQL, AJAX, CI/CD, CMS  
Contentful, WordPress, Jest, Vitest, Jenkins

Backend NodeJS, ExpressJS

Datenbanken PostgreSQL, Firebase

Design Tools Figma, Photoshop

EDV Microsoft Word, Excel, PowerPoint

Führerschein Klasse B

*Manir*

Md Manir Uddin