



Nisarg Mewada

E-Mail	nisargmewada@gmail.com
Mobil	+49 176 74715077
Anschrift	Striewitzweg 13C, 14513 Teltow
Geburtsdatum	07.05.1995, Indien

Kurz-Profil

Junior Software Developer

Portfolio Website

Ein Enthusiast der Webtechnologie mit einer Erfahrung als Junior Software Engineer bei der Prostap AG. Ich bin auf der Suche nach einer Stelle als **Junior Software Developer** in einem dynamischen Arbeitsumfeld, in dem ich neue Technologien erlernen und mit dem Unternehmen wachsen kann. Arbeitet gerne im **Team und Selbständigen** an der Lösung eines Geschäftsproblems.



Web-Entwicklungsprojekte

Während meine Ausbildung der Webtechnologien habe ich die folgenden Projekte mit **JavaScript, React, Express.js, HTML5, CSS3 und Node.js** entwickelt.

- Entwicklung der "Social Network WebApp" mit React.js ([GitHub](#)).
- Entwickelte 'To-do list' App mit JavaScript, Node.js, Express.js, EJS und stellte sie auf Render bereit.
- Das Simon-Spiel mit JavaScript entwickelt ([GitHub](#)).
- Portfolio Web-Site mit React, Next.js, Framer Motion und E-Mail-service.

IT-Skills

Programmiersprachen	JavaScript (JS) / Typescript (TS), HTML, CSS, SCSS
Web Frameworks und Libraries	React, Next.js, Node.js, Express.js, Angular
CSS Frameworks	Bootstrap, Angular Material, Tailwind
Datenbanken & Data Format	MySQL, PostgreSQL, MongoDB
Software	Confluence, JIRA, Salesforce
MS Office	MS Excel, MS Word, MS PowerPoint
Version Control	GitHub, Bitbucket
Operating Systems	Windows, Linux, MacOS
Weitere Technologien	REST-API, Vercel, Docker, CI/CD, Jenkins

Beruflicher Werdegang

07/2023 – 12/2023

Prostep AG, Darmstadt, Germany.

Junior Software Engineer

Aufgabe

- Unterstützung bei der Entwicklung eines komplexen SaaS-Portals und Entwicklung einer Landing Page und eines Formulars mit Angular für das Portal mit einem Blick fürs Detail.
- Einsatz von Angular zur Erstellung einer responsiven und benutzerfreundlichen Web-Applikation.
- Nutzung von Docker zur Containerisierung der Anwendung, um die Verwaltung, Skalierung und Bereitstellung in verschiedenen Umgebungen zu erleichtern.
- Befolgung der Agile SCRUM Methode für die Softwareentwicklung.

03/2022 – 03/2023

Microsoft Deutschland GmbH, Berlin, Germany.

Technical Support Engineer

Aufgabe

- Erfahrener Einsatz von RESTful API-Aufrufen über Terminal und in POSTMAN zum Abrufen von Einrichtungsinformationen.
- Engagierte sich umfassend für das Debugging von JavaScript und HTML-Code auf Xandr-Plattformen gemäß den Anforderungen der Kunden.
- Subject Matter Expertise (SME) für Prebid Server Premium (PSP) und Unterstützung von Teams bei der Lösung komplexer PSP-Probleme für Top-Tier-Kunden.

07/2021 – 07/2021

Impact Technology GmbH, Essen, Germany

Praktikant- Web Entwickler

- Entwicklung einer Web-App mit PHP, HTML, CSS und MySQL für Wein Handler als Praktikantenprojekt.
- Lernte die Entwicklungswerkzeuge Vercel kennen.

07/2017 – 08/2018

Liberty Valves Pvt. Ltd., Mumbai, India

Junior Maschinenbau Ingenieur

Aufgabe

- Planung der Produktionsplanung in der richtigen Menge und zur richtigen Zeit.
- Erfolgreiche Einführung des KANBAN-Systems und Steigerung der Produktion um 10 % auf monatlicher Basis.

06/2017 – 6/2017

Navnit Motors Pvt Ltd., Mumbai, India.

After-Sales-Ingenieur Praktikant

Aufgabe

- Arbeitete mit dem Senior-Teamleiter eng an einem komplexen Problem bei BMW-Diesel- und Benzin-V12-Rolls Royce-Motoren.
- Abschluss der abschließenden Inspektion vor der Auslieferung gemäß den Unternehmensstandards.

Ausbildung

02/2023 – 04/2023

The Complete 2023 Web Development Bootcamp

Full-Stack web Developer

Tech: HTML, CSS, JavaScript, Node, React, SQL, MongoDB

03/2021 – 06/2021

Full-Stack Web Development Bootcamp

Spiced Academy Berlin

Tech: HTML, CSS, JavaScript, Node.js, Express.js, React, Vue.js, PostgreSQL.

Studium

10/2018 – 09/2020

SRH Hochschule Heidelberg, Germany

Master in Internationales Business und Ingenieurwissenschaft

Masterarbeit: Entwickelte ein Dashboard in Power BI und prognostizierte (mit Python) die Auswirkungen von Covid-19 auf die Stahlindustrie in Indien und Deutschland.

06/2013 – 05/2017

Mumbai University, India

Bachelor in Maschinenbau

Wirtschaftsingenieurwesen, Operations Research, Programming with C und C++, Angewandete Mathematics.

Sprachen

Englisch (fließend)

Deutsch (fließend)

Zertifikate

- Docker for absolute beginners
- Kubernetes: Basic Architecture and First Deployment
- Full-Stack Web Development
- The Ultimate MySQL Bootcamp: Go from SQL Beginner to Expert

Berlin,

Nisarg Mewada