Lebenslauf



Nisarg Mewada

E-Mail nisargmewada@gmail.com

Mobil +49 176 74715077

Anschrift Striewitzweg 13C, 14513 Teltow

Geburtsdatum 07.05.1995, Indien

Kurz-Profile

Junior Software Developer

Ein Enthusiast der Webtechnologie mit einer Erfahrung als Junior Software Engineer bei der Prostep 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.

Portfolio Website







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

Programmieresprachen JavaScript (JS) / Typescript (TS), HTML, CSS, SCSS

Web Frameworks und Libraries React, Next.is, Node.is, Express.is, Angular

CSS Frameworks Bootstrap, Angular Material, Tailwind

Databanken & Data Format MySQL, PostgreSQL, MongoDB

Software Confluence, JIRA, Salesforce

MS Office MS Excel, MS Word, MS PowerPoint

Version Control GitHub, Bitbucket

Windows, Linux, MacOS **Operating Systems**

Weitere Technologien REST-API, Vercel, Docker, CI/CD, Jenkins

Beruflicher Werdegang

07/2023 - 12/2023

Prostep AG, Darmstadt, Germany.

Junior Software Engineer

- 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
- 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 RESTsful 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 Bl 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

Wirschaftisngenieurwesen, Operations Research, Programming with C und C++,

Angewandete Mathematics.

Englisch (fließend) Sprachen

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