Lebenslauf



Nisarg Mewada

E-Mail nisargmewada@gmail.com

Mobil +49 176 74715077

Adresse Karl-Marx-Straße 120, 14532 Kleinmachnow

Geburtsdatum 07.05.1995, Indien

Kurz-Profil

Junior Full-Stack Entwickler

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 Entwickler in einem dynamischen Arbeitsumfeld, in dem ich neue Technologien erlernen und mit dem Unternehmen wachsen kann. Arbeitet gerne im Team und individuell an der Lösung eines Geschäftsproblems.







Web-Entwicklungsprojekte

Während meines Selbststudiums der Webtechnologien habe ich die folgenden Projekte mit JavaScript, React.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.Js, Next.Js, Framer Motion und Email-service.

IT-Skills

Programmieresprachen JavaScript ES6, HTML5, CSS3, SCSS

Web Frameworks und Libraries ¡Query

CSS Frameworks Bootstrap, Angular Material

Templatingsprachen Embedded JavaScript (EJS), Handlebars.js

Databanken & Data Format My SQL, MongoDB, Mongoose, JSON

Software SAP – ERP (MM & SD module), Confluence, JIRA

MS Office MS Excel, VB, MS Word, MS PowerPoint,

Version Control Git, GitHub, Bitbucket

Operating Systems Windows, Linux, MacOS

Weitere Technologien APIs, REST APIs, Hashing & OAuth und Web3, Heroku, Vercel, Docker, Kubernetes,

CI/CD mit Jenkins, AWS

Ausbildung

02/2023 - 04/2023 The Complete 2023 Web Development Bootcamp

Full-Stack web Developer

Key topics:

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

03/2021 - 06/2021 Full-Stack Web Development Bootcamp

Spiced Academy Berlin

Key topics:

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

Studium

10/2018 - 09/2020 SRH Hochschule Heidelberg, Germany

Master's in international business and engineering Note: 2,0

Studienschwerpunkte:

Business Administration, Business Mathematics, Project Management, Quality

Management

Master Arbeit:

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's in mechanical engineering Note: 2.8

Studienschwerpunkt:

Industrial Engineering, Operations Research, Programming with C/C++, Applied

Mathematics.

Beruflicher Werdegang

07/2023 - 12/2023

Prostep AG, Darmstadt, Germany.

Junior Software Engineer

Aufgaben

- Unterstützung bei der Entwicklung eines komplexen SaaS-Portals und Entwicklung einer Landing Page und eines Formulars mit Angular für das Portal.
- Einsatz von Angular zur Erstellung einer responsiven und benutzerfreundlichen Web-
- 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 - 03/2023Microsoft Deutschland GmbH, Berlin, Germany.

Technical Support Engineer

Aufgaben

- ❖ 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.
- ❖ Post-Implementierungs-Produktsupport für strategische und Top-Kunden in der EMEA-Region über Salesforce-Supportfälle.

❖ Subject Matter Expertise (SME) für Prebid Server Premium (PSP) und Unterstützung von Teams bei der Lösung komplexer PSP-Probleme für Top-Tier-

07/2021 - 07/2021

Impact Technology GmbH, Essen, Germany

Praktikant- Web Entwickler

Aufgaben

- ❖ 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

Aufgaben

- 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.

06/2016 - 12/2017

Navnit Motors Pvt Ltd., Mumbai, India.

After-Sales-Ingenieur Praktikant

Aufgaben:

- ❖ 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.

Sprachen

Englisch (fließend C1) Deutsch (Mittelstufe B2)

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