

SHYAM LAKHANI

Adresse : Mannhiem, Germany
Email : lakhanishyam11@gmail.com
Handy : +49-17657779627
LinkedIn : [linkedin.com/in/shyamlakhani1772](https://www.linkedin.com/in/shyamlakhani1772)
GitHub : <https://github.com/shyam202>



Berufserfahrung

07.2021 – 09.2021 **Osapiens GmbH, Mannheim, Germany**
Praktikum – Frontend-Entwickler

- Zusammenarbeit mit Designern, um sicherzustellen, dass die Designs effizient und technologisch einwandfrei sind.
- Erstellung eines Proof of Concept (POC) für den Kunden in ReactJS, um die technische Machbarkeit von UI/UX-Designs sicherzustellen.
- Verantwortlich für die Entwicklung nativer React-Anwendungen, die auf mehreren Plattformen wie Android, iOS oder Windows ausgeführt werden können.
- Implementierung der agilen Methodik (Scrum) unter Verwendung von Microsoft Azure.
- Durchgeführte Code-Reviews und implementierte Unit-Tests während der Entwicklung.
- Optimierte Komponenten für maximale Leistung auf einer Vielzahl webfähiger Geräte und Browser.

09.2018 – 12.2019 **PlanetX Technology, Surat, Indien**
Vollzeit - Junior Frontend-Entwickler & Assistent in UI & UX.

- Starke technische Fähigkeiten in der Entwicklung komplexer Websites, einschließlich webbasierter Anwendungen.
- Umfangreiche Erfahrung in UI-Webanwendungen mit HTML5, CSS3, JavaScript, Angular9, React.
- Unit-Tests und Dependency-Injection-Tools wie Jest.
- Gutes Verständnis von Document Object Model (DOM) und Search Engine Optimization (SEO) / Web-Standards.
- Umfangreiche Arbeit im agilen Entwicklungsprozess (Scrum).
- Entwarf und implementierte eine grafische Benutzeroberfläche mit Designtools wie Figma und unter Verwendung verschiedener Forschungsmethoden.
- Vertraute Version von Git (GitHub).

Thesis und Projekt

10.2021 – 03.2022 **Search Engine Optimization**
Thesis

- Der heutige Bereich der Websites zur Verbesserung der Search-Rankings zur Generierung von qualitativ hochwertigem Web-Traffic und Return of Investment, auch die Webentwicklung des Content-Management-Systems, um Online-Geschäfte zu tätigen, um Online-Systeme und Websites zu entwickeln.

04.2021 – 05.2021 **HR Services** (<https://github.com/shyam202/MERN---HR-Management>)
Projekt

- Diese Anwendung hilft den Neuankömmlingen in der Organisation, ihre Fragen zu dem Job, für den sie registriert sind, zu lösen.
- MERN = MongoDB, ExpressJs, React, Node

11.2021 – Present **E-Commerce-Projekt** (<https://github.com/shyam202/Angular-Ecommerce>)
Projekt

- Eine Plattform, auf der Menschen Obst und Lebensmittel kaufen, online bezahlen und die Lieferung verfolgen können.
- Angular, NodeJs, MySQL

Ausbildung

04.2020 – 03.2022 Masters of Applied Computer Science
SRH Hochschule Heidelberg, Germany

06.2014 – 07.2017 Sunrise University
Bachelor of Computer Application

Technischekenntnisse

Programmierung

HTML, CSS, JavaScript (ES6+), Typescript

Frontend-Frameworks und –Technologien

ReactJs, React Native, Redux, Angular, Jest

Backend Technologien (Jetzt lernen)

NodeJs

Database (Relational & Non-relational Database)

MySQL, MongoDB

Tools & Technologien

Git, Jenkins, Postman, MS Office, VS Code, Figma , Adobe XD

Operating Systems

Windows, macOS

Sprache

English
German

Hobbys

Basketball, Kochen, Reisen & Fitness

Referenz des früheren Arbeitgebers

PlanetX Technology

Mr. Niraj Delvadiya (Director)

niraj@planetx.in

Osapiens GmbH

Mr. Daniel Schwarz (Co-Founder)

daniel.schwarz@osapiens.com