

# Saidev Lakkakula

## Curriculum Vitae

Freidrichstr. 28A

Rostock, 18057

+49 17645751476

✉ lakkakula.saidev@protonmail.com

📧 saidevlakkakula.com

🐙 github.com/lakkakula-saidev

🌐 linkedin.com/in/saidev-lakkakula



## Berufliche Laufbahn

Dec 2021 - heute **Frontend Entwickler**, PXMEDIA.DE, ROSTOCK.

- **Entwicklung und Erstellung von Webapps.**
- Technische umsetzung und entwicklung von Webanwendungen mit Frameworks wie ReactJs und CMS wie Wordpress.
- Modularer, responsiver Templates erstellung unter Verwendung moderner CSS-Techniken und JavaScript Bibliotheken.
- Aufbau stabiler und wartbarer Codebasen mit javascript.
- **E-Mail und Newsletter-Vorlagen Entwicklung.**
- Entwicklung von wiederverwendbaren und flexiblen Vorlagen für zahlreiche Kunden.
- Erstellen von E-Mail-Zustellungsmethoden mit Javascript und PHP.
- **Bereitstellung von Webanwendungen und Versionskontrolle.**
- Hosting und Online-Stellung der Webanwendung.
- Versionskontrolle und Fehlerbehebung mithilfe von Versionskontrollsystemen wie Git und FTP.
- **Kommunikation mit Kunden und Anfordern.**
- Kommunikation mit dem Team und dem Kunden, um die Anforderungen und Spezifikationen kennen zu lernen, die erforderlichen Änderungen vorzunehmen und Probleme zu lösen.

Aug 2021 - **Fullstack Web Entwickler**, FREELANCER.

Nov 2021 Habe als Freelancer für zahlreiche Kunden gearbeitet. Einige der Aufgaben sind:

- **Konzeption und Entwicklung von Portforlio-Projekten.**
- Entwicklung und Bereitstellung von Portoflio-Websites mit ReactJs, Bootstrap.
- Erstellen von Live-Chat mit Socket-Technologien, JWT für Authentifizierung und Authorisierung.

## Studium

März 2021 - **Full Stack Web Engineering**, *Strive School, Berlin.*

Aug 2021 ○ Schwerpunkte: MERN Stack web development.

April 2017 - **M.Sc. Computational Science and Engineering**, *Universität Rostock.*

Dec 2020 ○ Note/ECTS grade: 2.3

○ Schwerpunkte: High Performance Computing, Numerical Mathematics, Windenergietechnik

Juni 2012 - **B.E Mechanical Engineering**, *Vasavi College of Engineering, Hyderabad.*

April 2016 ○ Note/ECTS grade: 2.0

○ Schwerpunkte: CAD, C, C++, Thermodynamik, Technische Mechanik.

## Kenntnisse & Fähigkeiten

API	REST API
CMS	WORDPRESS
Backend	JWT, AUTHENTICATION/AUTHORIZATION, EXPRESS.JS
Libraries	REACTJS, NODE.JS, REDUX, SOCKET.IO
Languages	HTML5, CSS3, JAVASCRIPT, PYTHON, PHP
Databases	MONGODB (NoSQL), POSTGRES
Version Management	GIT, GITHUB VERSIONING UND FTP

## Zertifizierungen

Nov 2021	<b>ReactJS, Javascript (Node.js)</b> , HACKERRANK.
Sept 2021	<b>FullStack Web Developer</b> , STRIVE SCHOOL, BERLIN.
April 2021	<b>Frontend tools (ReactJS, JavaScript und Rest API)</b> , STRIVE SCHOOL, BERLIN.
Jan 2019	<b>Matlab/Simulink</b> , <i>Online-Kurs von</i> UDEMY.
Mai 2018	<b>Certified Matlab Programmer</b> , VANDERBILT UNIVERSITY.

## Sprachen

English	<b>C1</b> , <i>professioneller in Wort und Schrift.</i>
Deutsch	<b>B2</b> , <i>gut in Wort und Schrift.</i>
Hindi, Telugu	<b>Muttersprache.</b>