

VICTOR HUGO LOPES MOTA

Softwareentwickler

@ victormota042@gmail.com

☎ +55 (61) 994592869

📍 Brasília, Brasilien (bereit sich zu ändern)

🌐 <https://github.com/MrVictor42/>

in <https://www.linkedin.com/in/victor-lmota/>

BILDUNG

UNB - Universität von Brasília

E.S. Abschluss in Software Engineering

📅 August 2013 - 2020

📍 Brasília, Brasilien

ERFAHRUNG

Praktikant

Bundessenat

📅 August 2017 - August 2019 📍 Brasília, Brasilien

- Frontend-Entwicklung mit HTML5, CSS, Bootstrap und Javascript;
- Prozessmodellierung mit Bizagi Modeler (BPMN);

Praktikant

Banco do Brasil

📅 August 2019 - Nov 2019 📍 Brasília, Brasilien

- Backend-Entwicklung mit Java EE mit Ruhezustand für die Datenbankmanipulation;
- Frontend-Entwicklung mit Bootstrap mit HTML5, CSS und Javascript;

OPEN SOURCE-PROJEKTE

Portfólio

🌐 <https://github.com/MrVictor42/portfolio>

• <https://mrvictor42.github.io/portfolio/>;

- Implementiert in ReactJS.

MyAn

🌐 <https://github.com/KarineValenca/MyAn/>

- Implementiert in React Native.

Emergo

🌐 <https://github.com/fga-eps-mds/2016.1-Emergo>

- Implementiert in Java Android.

Escola X - App

🌐 <https://github.com/fga-eps-mds/2017.1-Escola-X.app>

- Implementiert in Java Android.

Grata Project

🌐 <https://github.com/MrVictor42/Grata-Frontend-v2>

🌐 <https://github.com/MrVictor42/Grata-Backend-v2>

- Backend - Implementiert in Django Rest;
- Frontend - Implementiert in ReactJS.

QUALIFIKATIONEN

Frontend

HTML5

CSS

JavaScript

Bootstrap

APIRest

ReactJS

React Native

Backend

Java

Golang

Python

Python Django

Devops Tools

Docker

Datenbank

SQL

GIT - Fortgeschrittene

Englisch - Fortgeschrittenes

ZERTIFIKATE

Java EE-Programmierung

UnB

📅 März 2017

📍 50 Std

Go (Golang): Erkunden der Google-Sprache

Udemy

📅 November 2020

📍 12 Std

Python für Data Science und Machine Learning

Udemy

📅 Dezember 2020

📍 18 Std

FULL Java 2021: Von Null zu Profession

Udemy

📅 Februar 2020

📍 77 Std