# **VICTOR HUGO LOPES MOTA**

# Softwareentwickler

- @ victormota042@gmail.com
- **4** +55 (61) 994592869
- Pasilia, 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

Prasília, Brasilien

# **ERFAHRUNG**

Software Developer

**Tata Consultancy Service** 

- März 2021 Geschenk
- Prasília, Brasilien
- Entwicklung von Java-Lösungen mit Hilfe von Spring Boot;
- Bereitstellung mit Kubernetes-Clustern;

## Praktikant

#### **Bundessenat**

- August 2017 August 2019 Prasília, Brasilien
- Frontend-Entwicklung mit HTML5, CSS, Bootstrap und Javascript;

# **Praktikant**

#### Banco do Brasil

- Margust 2019 Nov 2019
- Prasília, Brasilien
- Backend-Entwicklung mit Java EE mit Ruhezustand für die Datenbankmanipulation;
- Frontend-Entwicklung mit Bootstrap mit HTML5, CSS und Javascript;

# **OPEN SOURCE-PROJEKTE**

### **Portfolio**

- https://github.com/MrVictor42/portfolio
- https://mrvictor42.github.io/portfolio/;
- Implementiert in ReactJS.

#### MyAn

- https://github.com/MrVictor42/jikan-web
- Implementiert in ReactJS.

# MyAn - Api

- https://github.com/MrVictor42/apiJikan
- Implementiert in Java Spring Boot.

## Escola X - App

- https://github.com/fga-eps-mds/2017.1-Escola-X.app
- Implementiert in Java Android.

# **QUALIFIKATIONEN**

## **Frontend**

HTML5 CSS APIRest ReactJS

#### **Backend**

Java Spring Boot Golang

Python Python Django

#### Mobile

Kotlin Java Android

# **Devops Tools**

Docker

#### **Datenbank**

SQL NoSQL

GIT - Fortgeschrittene

Englisch - Mittlere

# ZERTIFIKATE

Go (Golang): Erkunden der Google-Sprache

## Udemy

Python für Data Science und Machine Learning

# **Udemy**

FULL Java 2021: Von Null zu Professional

#### **Udemy**

Android-Entwicklung mit Kotlin **Udemy** 

1 **Q** 28 horas