# **VICTOR HUGO LOPES MOTA**

### Ingénieur Logiciel

- @ victormota042@gmail.com
- **4** +55 (61) 994592869
- Pasilia, Brésil (désireux de changer)
- https://github.com/MrVictor42/
- in https://www.linkedin.com/in/victor-lmota/

## **ÉDUCATION**

UNB - Université de Brasília

E.S. Diplômé en génie logiciel

🛗 Août 2013 - 2020

Prasília, Brésil

'

# **EXPÉRIENCE**

Software Developer

**Tata Consultancy Service** 

Mars 2021 - Présent

- Pasilia, Brésil
- Développement de solutions Java à l'aide de Spring Boot;
- Déployer avec des clusters Kubernetes;

Interne

#### Sénat Fédéral

Août 2017 - Août 2019

- Prasilia, Brésil
- Développement frontend en utilisant HTML5, CSS, Bootstrap et Javascript;

Interne

#### Banco do Brasil

Mark Août 2019 - Nov.2019

- Prasília, Brésil
- Développement backend utilisant Java EE, avec mise en veille prolongée pour la manipulation de bases de données;
- Développement frontend avec bootstrap, avec HTML5, CSS et Javascript;

## **PROJETS OPEN SOURCE**

### **Portfolio**

- https://github.com/MrVictor42/portfolio
- https://mrvictor42.github.io/portfolio/;
- Implémenté dans ReactJS.

MyAn

- https://github.com/MrVictor42/jikan-web
- Implémenté dans ReactJS.

MyAn - Api

- https://github.com/MrVictor42/apiJikan
- Implémenté dans Java Spring Boot.

# **QUALIFICATIONS**

#### **Frontend**

HTML5 CSS JavaScript
Bootstrap APIRest
ReactJS React Native

#### **Backend**

Java Spring Boot Golang

Python Python Django

### **Devops Tools**

Docker

#### Base de données

SQL NoSQL

GIT - Avancée

Portugais - Avancée

Anglais - Intermédiaire

### **CERTIFICATS**

**Programmation Java EE** 

UnB

₩ Mars 2017

**♀** 50 heures

Go (Golang): Explorer le langage Google

**Udemy** 

Movembre 2020

**♀** 12 heures

Python pour la Data Science et Machine Learning

**Udemv** 

• 18 heures

FULL Java 2021: de zéro à professionnel

Udemy

Février 2020

**♀** 77 heures

### Escola X - App

• https://github.com/fga-eps-mds/2017.1-Escola-X.app • Implémenté dans Java Android.