VICTOR HUGO LOPES MOTA

Ingénieur Logiciel

- @ victormota042@gmail.com
- +55 (61) 994592869
- Pasilia, Brésil (désireux de changer)
- nttps://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

Interne

Sénat Fédéral

Août 2017 - Août 2019

- Prasilia, Brésil
- Développement frontend en utilisant HTML5, CSS, Bootstrap et Javascript;
- Modélisation de processus avec Bizagi Modeler (BPMN);

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

Portfólio

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

MyAn

- https://github.com/KarineValenca/MyAn/
- Implémenté dans React Native.

Emergo

- https://github.com/fga-eps-mds/2016.1-Emergo
- Implémenté dans Java Android.

Escola X - App

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

Grata Project

- https://github.com/MrVictor42/Grata-Frontend-v2
- https://github.com/MrVictor42/Grata-Backend-v2

QUALIFICATIONS

Frontend

HTML5 CSS JavaScript
Bootstrap APIRest
ReactJS React Native

Backend

Java Golang Python

Python Django

Devops Tools

Docker

Base de données

SQL

GIT - Avancée

Anglais - Avancée

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

Udemy

Décembre 2020

♀ 18 heures

FULL Java 2021: de zéro à professionnel

Udemy

Février 2020

♀ 77 heures

- Backend Implémenté dans Django Rest;
- Frontend Implémenté dans ReactJS.
