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//

OBJECTIFS PRINCIPAUX

Travailler en tant qu'ingénieur logiciel et être reconnu dans mon travail.

EXPÉRIENCE

Développeur de Logiciels

Sénat Fédéral

- Août 2017 Août 2019
- Prasilia, Brésil
- Gestion de projet, suivi et modélisation;
- HTML5, CSS, JS;
- Scrum:
- Java;

Banco do Brasil

Août 2019 - Nov.2019

Pasília, Brésil

- · Java EE, Spring
- HTML5, CSS, JS;
- Hibernate:

QUALIFICATIONS

Langues

- Português(br) Avancé
- Anglais Avancé

Scrum

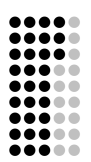
GIT

Python, Java, C JS (NodeJs), Django, ReactJS, React-Native Java Android, Java Web HTML. CSS

SQL, Postgress, MongoDB

Docker

Golang



ÉDUCATION

UNB - Université de Brasília

E.S. Diplômé en génie logiciel

Août 2013 - 2020 Prasília, Brésil

PROJETOS

Portfólio

- https://github.com/MrVictor42/portfolio
- https://mrvictor42.github.io/portfolio/
- Mon référentiel de présentation de portfolio.

Emergo

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

- Appareil Android qui aide les gens à trouver les bureaux de santé de base et les pharmacies les plus proches de leur position actuelle;
- Implémenté dans Java Android.

Escola - X

https://github.com/fga-eps-mds/2017.1-Escola-X

- Logiciel pour aider un lycée de Gama, Brasilia, à gérer les élèves à toutes les étapes de leur vie scolaire;
- Implémenté dans Ruby on Rails avec Bootstrap.

Grata Project

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

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

- Logiciel pour aider à gérer les entreprises dans leurs projets et réunions;
- Backend Implémenté dans Django Rest;
- Frontend Implémenté dans ReactJS.

MES - Prato Aberto

• https://github.com/MES-PratoAberto

• Logiciel de gestion de la nourriture pour les élèves du primaire à São Paulo, Brésil.