

@

+55 11 97644 8767
victor@vulpi-ideas.com
<u>linkedin.com/in/victor-moraes</u>

#### I.T.

Node.js Excellent

**Linux** Excellent

Windows + Office Excellent

Python Advanced

GitHub Advanced

Algorithms Advanced

**SQL** Intermediate

MongoDB Intermediate

C Intermediate

PHP Intermediate

## LANGUAGES

Portuguese Native

**English** Fluent

**German** Fluent

Spanish Advanced

# VICTOR MORAES

# Full Stack Web Developer

#### **EDUCATION**

#### **Bachelor in Linguistics and Literature**

Faculty of Philosophy, Languages and Literature, and Human Sciences (FFLCH)

University of São Paulo (USP), Brazil | 2016 — 2020

#### **Exchange Program**

Freie Universität Berlin, Alemanha | 1 semester

A scholarship was offered due to my academic excellence.

#### Studies in Civil Engineering

Polytechnic School (Poli)

University of São Paulo (USP), Brazil | 2013 – 2015

In total, I fulfilled 180 hours in subjects related to Computer Science, and 450 hours in subjects related to Mathematics.

### **CAREER**

2019-2021

Assist. for

Communication e

**Assist. for Projects** 

DAAD: German Academic Exchange

Service

Organization of international events, both presential and online, with 1000+ participants from academic and industrial backgrounds. Coordination and support to German partners via email and phone. Responsible for content input in the <a href="CMS">CMS</a> and for the PR annual report. See Letter of Recommendation.

2012-pres.

Language teacher

Several schools & selfemployed

2018-2019

Researcher

FAPESP: São Paulo Research Foundation Teaching of English and German to international students. Visit <u>my</u> profile for statistics and reviews.

Statistical research on the semantics of colors in *corpora* spanning over 3 centuries. The theoretical framework constituted of a blend of cognitive and historical linguistics.

#### TRAJECTORY

With a background in Languages and Literature, I used to work in Public Relations and Marketing when I realized that digital communication and education had so much to gain from digitization, data analysis and the optimization of strategies. That is why I decided to learn web development. Read further about my journey on my homepage:

# Who am I? The road to webdev

#### MY PRODUCT

Inspired by projects on Digital Humanities such as **Perseus** I decided to create my own solution for a **multilingual dictionary** containing the same user interface as **Wiktionary**, but keeping a standard format regarding the database — thus enabling future research on the field of Natural Language Processing (NLP) and others.

As a plus, I am also developing a <u>text navigator</u>, with which several languages will be able to be learned.



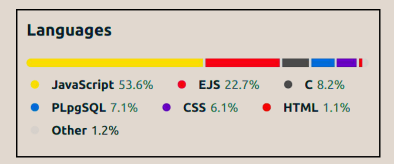
By developing this product, I earned experience with every software layer, from front-end and user experience until databases. I had to consider since its design until testing, and now I have a much more mature vision as a professional.

# **Homepage VULPI Ideas**

#### MY STACK

To develop my website, I am using the PERN / MERN stack: PostgreSQL / MongoDB + ExpressJS + React + Node.js.

Statistics of the languages employed in the development of my website:



Feel free to also visit my GitHub (under construction):



MOOCs		
The Complete 2021 WebD Bootcamp (Dr. Angela Yu)	ev <u>Udemy (55h)</u>	
Learning from Data (Prof. A Mustafa)	Abu <u>Caltech (60h)</u>	
The Complete Node.js Dev Course (Andrew Mead)	eloper <u>Udemy (35h)</u>	
PostgreSQL Bootcamp (Ad Waheed)	nan <u>Udemy (68h)</u>	
PHP for Beginners (Edwin	<b>Diaz)</b> <u>Udemy (38h)</u>	





+55 11 97644 8767
victor@vulpi-ideas.com
<u>linkedin.com/in/victor-moraes</u>

#### INFORMATIK

Node.js ausgezeichnet Linux ausgezeichnet Windows + Office ausgezeichnet **Python** fortgeschritten **GitHub** fortgeschritten **Algorithms** fortgeschritten **SQL** mittlere Kenntn. **MongoDB** mittlere Kenntn. C mittlere Kenntn.

#### SPRACHEN

**PHP** 

mittlere Kenntn.

Portugiesisch Muttersprachler
Englisch fließend
Deutsch fließend
Spanisch fortgeschritten

# VICTOR MORAES

#### Full Stack Webentwickler

#### AUSBILDUNG

#### Bachelor in Philologie (Sprach- & Literaturwissenschaften)

Fakultät für Philosophie, Philologie, und Geistwissenschaften (FFLCH)

Universität von São Paulo (USP), Brasilien | 2016 – 2020

#### Austauschprogramm

Freie Universität Berlin, Deutschland | 1 Semester

Ein Stipendium wurde wegen akademischer Vortrefflichkeit angeboten.

#### Studien in Bauwesen

Polytechnische Schule (Poli)

Universität von São Paulo (USP), Brasilien | 2013 – 2015

Insgesamt vollzog ich 180 Stunden in computerwissenschaftlichen Fächern, zuzüglich 450 Stunden in mathematischen Fächern.

## **KARRIERE**

2019-2021
Kommunikationsund
Projektsassistent
DAAD: Deutscher
Akademischer
Austauschdienst

Veranstalten von internationalen Events, sowohl vor Ort als auch online, mit 1000+ Teilnehmern von akademischen und industriellen Hintergründen.

Zusammenarbeit und Unterstützung von deutschen Partnern durch Email und Telefon. Auch zuständig für die Inhaltseingabe ins CMS und für den jährlichen Bericht an Öffentlichkeitsarbeit. Zeugnis verfügbar.

# 2012-heute Sprachlehrer

2018-2019

bei vielen Schulen & selbstständig

Bitte besuchen Sie mein Profil für Statistiken und Rezensionen.

Statistiche Forschung über die Semantik der Farben in *corpora* über 3

Jahrhunderte. Das theoretische Gerüst

Unterrichten vom Englischen und

Deutschen für internationale Studenten.

bestand aus einer Zusammenstellung von

kognitiver und historischer Linguistik.

Researcher
FAPESP: São Paulo
Forschungsgemeinschaft

#### **VERLAUF**

Als ich mit Öffentlichkeitsarbeit und Marketing gearbeitet habe, ist es mir eingefallen, wie viel digitale Kommunikation und Ausbildung von Data-Analysen Digitalisierung, und der Optimisierung derer Strategien profitieren könnten. Deshalb entschied ich mich. Webentwicklung zu lernen. Sie können gerne in über meiner Homepage diesen Verlauf weiterlesen:

# Wer bin ich? Der Weg zu Webdev

#### MEIN PRODUKT

Da ich eine große Inspiration in Projekten von "Digital Humanities" wie <u>Perseus</u> fand, habe ich mich entschieden, ein <u>mehrsprachiges</u> <u>Wörterbuch</u> zu kreieren, das die gleichen Funktionen wie <u>Wiktionary</u> beinhält, aber ein Standardformat für die Datenbank behält. Damit könnte künftige Forschung im Bereich Natural Language Processing (NLP) ausgeführt werden.

Zusätzlich entwickle ich gerade einen <u>Textnavigator</u>, mit dem man viele Sprachen lernen können wird.



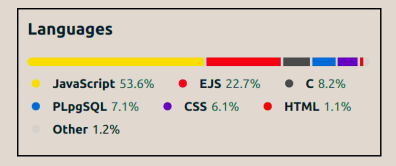
Durch die Entwicklung dieses Produktes, sammelte ich Erfahrung mit jeder Softwareschicht, vom Front-End und UX bis zu den Datenbänken. Ich musste alles überlegen, vom Design bis zu den Tests, und fühle mich als ein Entwickler viel reifer.

# **Homepage VULPI Ideas**

#### MEIN STACK

Zur Entwicklung meiner Webseite verwende ich den PERN / MERN Stack: PostgreSQL / MongoDB + ExpressJS + React + Node.js.

Statistiken von den Sprachen, die in meiner Webseite anwesend sind:



Bitte besuchen Sie auch mein GitHub-Profil (im Aufbau):



@moraesvic

MOOCs		
The Complete 2021 WebDev Bootcamp (Dr. Angela Yu)	<u>Udemy (55h)</u>	
Learning from Data (Prof. Abu Mustafa)	Caltech (60h)	
The Complete Node.js Developer Course (Andrew Mead)	<u>Udemy (35h)</u>	
PostgreSQL Bootcamp (Adnan Waheed)	<u>Udemy (68h)</u>	
PHP for Beginners (Edwin Diaz)	<u>Udemy (38h)</u>	