Sebastian Chavez Bracamonte

Hogeweg 42 2140 Borgerhout +32 487 92 99 88 sebastianchavez940@gmail.com github.com/sebastianchavezz

ERVARING

Hentrac, Antwerpen—Backend Developer

November 2023 t.e.m. Januari 2024

In mijn rol als Back-end Developer bij Hentrac heb ik API's ontwikkeld, met een focus op Python Flask. Mijn bijdragen omvatten het herschrijven van cruciale functies voor verbeterde robuustheid en schaalbaarheid, evenals het integreren van aangepaste foutklassen voor een verbeterde foutafhandeling.

Een aanbevelingsbrief van de oprichter van Hentrac beschrijft specifiek mijn competenties en waarde binnen het team.

TafelzeilOpMaat.be, Lint — Data Analist/ Marketeer

November 2022 t.e.m. Januari 2023

Bijdragen aan het ontwikkelen en uitvoeren van effectieve strategieën voor de lancering van producten in vier verschillende landen.

Transformeren van handmatige processen door het schrijven van scripts en automatisering van repetitieve taken. Adverteren op Google Ads.

Stage AYES, Antwerpen— Active Learning Track, Pytorch

April 2022 - Juli 2022

Ontwikkelen van Data pipelines in Python om foto's te annoteren die als onzeker worden beschouwd door het Machine Learning-model. Bij deze stage heb ik een dieper inzicht vergaard over Deep Learning.

Optimus Dakwerken, Boechout — *Dakwerker*

September 2018- september 2020

Bij Optimus Dakwerken heb ik geleerd om hard te werken. Ik heb technisch inzicht ontwikkeld en heb geleerd om relaties te onderhouden met zowel klanten als leveranciers.

In de Draaiboom, Lier — *Kelner*

September 2016- April 2018 Studentenjob

VAARDIGHEDEN

Python

Object oriented programming

C

Flask

Pytorch

MySQL

Git

Javascript

Docker

TALEN

Spaans: Moedertaal Nederlands: Moedertaal

Engels: Uitstekend

Frans: Matig

OPLEIDING

Software Development in C/C++, Antwerpen— *Campus* 19 - DPG Media

April 2023 - heden

Campus 19 is een vertakking van "42". Deze school is een wereldwijd gekend programmeerschool die oorspronkelijk werd opgericht in Frankrijk. Het unieke kenmerk van "42" is dat het een non-traditionele onderwijsaanpak hanteert waarbij studenten worden ondergedompeld in een peer-to-peer-leeromgeving zonder leraren of vastgesteld curriculum.

Het curriculum van "42" is gebaseerd op project gebaseerd leren waarbij studenten zelfstandig of in teams aan programmeeropdrachten werken. Er zijn geen formele lessen of docenten, maar er zijn wel mentors en medestudenten beschikbaar

Datacamp BeCode, Antwerpen— Data Science

September 2021 - April 2022

om te ondersteunen en te overleggen.

Tijdens mijn bootcamp bij BeCode heb ik veel geleerd. De cursus duwde me constant uit mijn comfortzone. Het hielp me mijn angst voor spreken in het openbaar te overwinnen en daagde me technisch en intellectueel uit om te handelen en te denken als een professional.

Vrij Technisch Instituut, Lier— Industriële Wetenschappen

2012 - 2016

8uur Wiskunde.

Stedelijk Lyceum Pestalozzi II, Berchem— Wetenschappen

2010-2012.