ing. Vitor Kenzo Kuramae Izioka

Q 03/05/1997 ☐ Nederlands/Braziliaans ② Den Haag, 2521 SC, Nederland ☐ +31 6 36 15 65 72 ☐ kenzokuramae@gmail.com www.kurizi.me



Profiel

Als pas afgestudeerde ingenieur met affiniteit voor data ben ik op zoek naar een stap in de wereld van computer science. Gedurende mijn studie en werk ben ik steeds meer geïnteresseerd geraakt in de wereld van data analyse en programmeren. Ik ben op zoek naar een nieuwe kans waarbij ik mijn vaardigheden in dit vakgebied verder kan ontwikkelen en kan bijdragen aan mooie projecten. Ik nodig u uit om mijn portfolio te bekijken op mijn website.

Werkervaring

Maersk

- Gespecialiseerd in shunt operaties voor door Maersk beheerde terminals in de Haven van Rotterdam
- Stroomlijnen en het automatiseren van handmatige herhalende processen m.b.v. Python en VBA
- Procesoptimalisatie voor kostenbesparing
- Beheren van data

Opleidingen

苗 09/2019 - 07/2023 🕥 DELFT, NEDERLAND

Civiele Techniek | WO TU Delft

In het eindproject is een analyse uitgevoerd naar de prestaties van verschillende duurzame innovatieve aandrijvingen in de maritieme sector. Met nadruk op brandstofbesparing, de uitstoot van schadelijke stoffen en de bijbehorende kosten.

Ħ 09/2021 - 01/2022 ♥ DELFT, NEDERLAND

Engineering with AI | Minor TU Delft

- Basisprincipes van Machine Learning
- Het oplossen van technische problemen met behulp van Al
- Het eindproject omvat een grondige probleem- en dataanalyse met behulp van machine learning modellen om sociale netwerken te herkennen in steden van de Verenigde Staten.

 ➡ 09/2016 - 07/2018
 → GRONINGEN, NEDERLAND

Biologie en Medisch Laboratoriumonderzoek | Propedeuse

Hanze Hogeschool

Wetenschappelijk onderzoek naar medische toepassingen en het uitvoeren van laboratoriumonderzoek.

Skills

Software/Programmeertalen

- Python (Pandas, scikit-learn, TensorFlow, Pytorch, Flask, Google Earth Engine, Seaborn, web-scraping)
- SQL (MySQL)
- Git
- .NET (C#)
- Angular
- Tableau
- Microsoft 365

Talen

- Nederlands
- Engels
- Portugees
- Duits

Certificaten

08/2023

Complete Python Developer in 2023: Zero to Mastery Udemy

09/2023

SQL - MySQL for Data Analytics and Business Intelligence Udemy

Build an app with ASPNET Core and Angular from scratch

Udemy

In uitvoering, nog twee weken tot voltooiing.

Referenties

O ROTTERDAM, +31 6 38 62 14 51

Jessie Hagenaars

Maersk, Ocean Care Manager

Ceylan Caner

Maersk, voormalig teamleider shunt operations

Social Media







@KenzoKuramae

@kenzokurizi

กหห<mark>ุกท</mark>77