



Daive Wiest


Schüler, geb. 2.10.2006

Ich habe eine Passion für das Lösen von Problemen und Lernen. Ich schätze Ehrlichkeit, Effizienz und rationalen Optimismus und strebe eine Karriere in der Unternehmensberatung oder der Projektleitung an.

 davidewiest.com

 Handy: 176 43171411 Festnetz: 6731 908315

 davide.wiest2@gmail.com

 Buchenlandstraße 13a, 55234 Albig, Rheinland-Pfalz

TÄTIGKEITEN

Kursleiter @ Learnist (Februar bis August 2023)

Eine Gruppe aus Schüler(innen) systematisches Denken und fundamentale Programmierkonzepte beibringen.

Betriebspraktikum @ HDP GmbH (März 2023)

Nutzen des firmeninternen Produktivitätsframeworks und Entwicklung kleiner Algorithmen

stellv. Klassensprecher 2017, Klassensprecher 2020, Kurssprecher 2022-2025

BILDUNG

Gymnasium am Römerkastell, Alzey

September 2016 - Juni 2025

- Abitur 2025, Leistungskurse Mathematik, Physik und Erdkunde
- Facharbeit zur Analyse von Marktauswirkungen des PV-Ausbaus mit Verwendung eines Zeitreihenalgorithmus, bewertet mit 15/15 MSS Punkten

AUSGEWÄHLTE PROJEKTE

LetoReader

Hochgradig anpassbarer RSVP-Reader (Speed-Reader) mit zahlreichen Importoptionen und Speicherung im lokalen Browserspeicher. 50+ wiederkehrende Nutzer und über 2000 Downloads der Docker-Version.

Visualisieren der Logeinträge und des Nutzerverhaltens.

ContextFlow

C#-Library, die komplexere Interaktion mit Sprachmodellen einfacher und robuster macht. Abstraktionsebene über einzelne LLM-Klassen und API-Schnittstellen, die auf soliden objekt-orientierten Architekturprinzipien basiert. Schreiben einer einführenden Dokumentation und Unit-Tests.

Fußballspiel-Vorhersagemodell

Datenaufbereitung, Erstellung des Modells mit PyTorch, Testen mit Monte-Carlo-Simulationen, Dokumentieren des Arbeitsprozesses in einem Artikel, der 650 Mal gelesen wurde.

KENNTNISSE

- Programmiersprachen: Gut in Python, C#, HTML, CSS; Fundamentalwissen in F#, PHP, JavaScript, Java
- Frameworks und Datenbanken: Django, Blazor, PyTorch, MySQL, MongoDB, TailwindCSS
- Software: Git, PowerPoint, Visual Studio Code, Obsidian
- Zusatzqualifikationen: Design, grundlegendes Projektmanagement, Nutzerfeedback aufnehmen
- Sprachen: Deutsch (Muttersprache), Englisch (Gut)

ANDERES

- Zertifikate: Grundlagen des Onlinemarketings (Google), Introduction to Logic, (Stanford University & Coursera)
- Sonstige Aktivitäten: Lösen von Matherätseln, Schreiben von Artikeln, Gewichtstraining