Jannis Cui

Engagierter Informatikstudent. Geboren am 18.04.2002. Chinese. Interesse an Künstlicher Intelligenz, Datenbanken und Computer-Hacking.

FÄHIGKEITEN

Hauptsächlich: Python, Java, MongoDB mit Grundkenntnissen in HTML, Javascript und CSS.

BERUFSERFAHRUNG

Universität Frankfurt – Praktikum OCR, Praktikum Sentimentradar

Oktober 2021 - Februar 2022, Oktober 2022 - Februar 2023

- Praktikum OCR: Anwendung von OCR-Tools in Python zur Extraktion von Daten in PDFs.
- Praktikum Sentimentanalyse: Backend einer Sentiment-Analyse in Zusammenarbeit mit einem Partner.

Tutor - Studenten & Familie & Freunde

Sporadisch

• Tutor für Mathe / Physik / Informatik. Je nach Bedarf.

BII DUNGSWFG

Universität Frankfurt - M.Sc. Informatik

Voraussichtlich April 2024 - April 2026

Universität Frankfurt - B.Sc. Informatik

Oktober 2020 - Januar 2024, Schnitt 2,2

PROJEKTE

Sentimentradar: Nutzt JSoup, um Parlamentsprotokolle von der Bundeswebsite zu downloaden. Diese werden in die interne Klassenstruktur umgewandelt und dann analysiert mit einem gegebenen Sentiment-Klassifizierer

https://github.com/janniscui3/ParlamentSentimentRadar