

Inteligência Artificial - Microsoft Azure Translator

O Azure Translator é uma API de inteligência artificial fornecida pela Microsoft que utiliza técnicas avançadas de aprendizado de máquina e processamento de linguagem natural para oferecer serviços de tradução automática, detecção de idioma, transliteração e outras funcionalidades relacionadas à tradução de texto.

Os recursos e dependências utilizados no projeto para implementar a API foram:

- Linguagem de programação: Java
- Framework: Spring Boot
- Biblioteca: Jsoup (para manipulação e análise de HTML)
- API: Azure Cognitive Services - Text Translation (para tradução de texto)

Dependências Maven:

- org.springframework.boot:spring-boot-starter-web: Fornece as dependências necessárias para criar aplicativos web com o Spring Boot.
- org.jsoup:jsoup: Biblioteca Java para manipulação e análise de HTML.
- com.azure.ai.texttranslation:azure-ai-texttranslation: Biblioteca Azure Cognitive Services - Text Translation, usada para realizar a tradução de texto.