

Der Semantic Kernel SDK von Microsoft ist ein Open-Source-Entwicklungskit, das speziell dafür entwickelt wurde, KI-Funktionen in Anwendungen zu integrieren und zu orchestrieren – insbesondere mit Large Language Models (LLMs) wie OpenAI, Azure OpenAI oder Hugging Face.

Ihr Nutzen

Erfahren Sie, wie Sie mithilfe von Semantic Kernel SDK intelligente Anwendungen erstellen, die Aufgaben automatisieren und eine linguistische Datenverarbeitung ausführen.

Voraussetzungen

C# Kenntnisse

Preis pro Teilnehmer

EUR 750,- exklusive der gesetzlichen MwSt.

Hinweise

AZ-2005,

Seminardauer

1 Tag(e)/Day(s)

Version: N/A

Seminarinhalte

- * Einführung in Semantic Kernel SDK
- Was ist der Semantic Kernel?
- How to build your kernel

- * Ausführen von Prompts
- Optimieren von Sprachmodell-Prompts
- Vorlagen für semantische Prompts
- Handlebar-Prompts nutzen
- Store-Chatverlauf

- * Kernel-Plug-Ins
- Grundlagen zu nativen Plug-Ins
- Function Choices

- * Filter in Funktionen nutzen
- Prompt Injections verstehen
- Filter invoked functions

- * Übungen
- DevOps Assistant mit dem Semantic Kernel SDK

