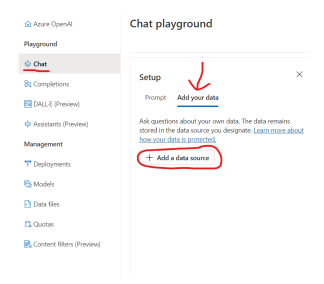
Anleitung zum Upload eigener Dokumente in Azure OpenAI

- 1. In das Azure OpenAl Studio gehen.
- 2. Auf Deployments / Bereitstellungen klicken.
- 3. Neue Bereitstellung/Deployment erstellen:
 - Model: text-embedding-ada-002
 - Name: text-embedding-ada-002 Create

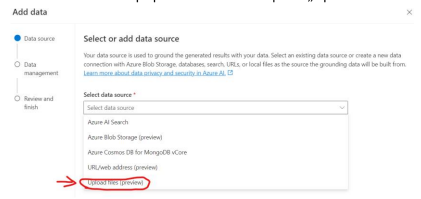
Anschließend:

4. In der Leiste auf der linken Seite "Chat" auswählen



- Im Setup auf "Add your data" klicken
- 6. Anschließend auf + "Add a data source" klicken

Im sich öffnenden PopUp-Fenster als Datenquelle "Upload files" auswählen:



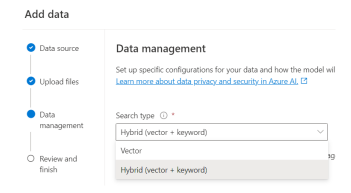
Im nächsten Fenster die folgenden Einstellungen vornehmen:



- Die eigene Subscription auswählen
- Unter Azure Blob storage das vorhin erstellte Speicherkonto "devk-storage" auswählen

Es poppt eine rote Warnung auf? (siehe links) → auf den Button klicken und CORS aktivieren

- Unter Azure AI Search Resource den vorhin erstellten Service "devk-searchservice" auswählen
- Indexname ist frei wählbar, z.B. "devk-index"
- "Add vector search" auswählen
 - → Als embedding model das vorhin erstellte Modell "text-embedding-ada-002" auswählen
- Pricing-agreement bestätigen
- Im nächsten Fenster die gewünschten Dokumente hochladen
- Anschließend als Suchtyp /search type im Dropdown-Menü "Hybrid (vector+keyword)" aussuchen



- Pricing Erinnerung bestätigen, review und finish
- Jetzt heißt es warten: Das Preprocessing, embedding und indizieren der Dokumente dauert 5-10 Minuten.

Wenn der Upload fertig ist, kann es losgehen.

Finetuning zur Verbesserung der Ergebnisse erfolgt am besten über den Prompt.