



Hinweisblatt KI-gestützte Antragstellung

Stand: 12.05.26

Zusätzlich zu den offiziellen „Hinweisen für Zuwendungen auf Ausgabenbasis“ und den ergänzenden Hinweisblättern stellen wir Ihnen eine konsolidierte Markdown-Fassung (.md) zur Verfügung. Sie bündelt alle Hinweise in einer Datei und eignet sich insbesondere als Datengrundlage für KI-Anwendungen, die mit Retrieval-Augmented Generation (RAG) arbeiten.

Dieses Vorgehen stellt derzeit die wirtschaftlichste Lösung dar. Die Bewilligungsstelle beobachtet laufend, welche geeigneten weitergehenden Möglichkeiten entstehen, und wird das Angebot bei Bedarf anpassen.

1 Eigenverantwortung und Datenschutz

Die Nutzung ist freiwillig und erfolgt auf eigenes Risiko. Die Bewilligungsstelle übernimmt keine Gewähr für Richtigkeit, Vollständigkeit oder Aktualität KI-generierter Antworten. KI-generierte Auskünfte sind keine Aussagen der Bewilligungsstelle. Antragstellenden, die ohne KI arbeiten, entstehen daraus keinerlei Nachteile im Antrags- oder Bewilligungsverfahren.

Anträge können sensible Informationen enthalten (Projektideen, Personaldaten, Geschäftsgeheimnisse). Schützen Sie diese, indem Sie eine geeignete KI-Anwendung wählen (Konformität mit der Datenschutz-Grundverordnung (DSGVO), Serverstandort, keine Trainingsnutzung Ihrer Eingaben), sensible Inhalte vor der Eingabe anonymisieren – oder beides kombinieren.

2 So nutzen Sie die Markdown-Fassung

- **Geeignete KI auswählen**

Die von Ihnen genutzte KI sollte Dateien als Wissensquelle einbinden können (RAG-Funktion). Solche Funktionen bieten typischerweise Anwendungen mit Datei-Upload oder „Projekten“. Reine Chat-Assistenten ohne Datei-Anbindung eignen sich für diesen Zweck nicht.

- **Datei herunterladen**

Laden Sie die Markdown-Fassung („Markdown-Fassung.md“) mit allen Hinweisen und Hinweisblättern über den unter <https://www.bfn.de/foerderprogramme-und-titel-des-bfn> zur Verfügung gestellten Link herunter. Der Link führt auf eine Unterseite der BfN-Subdomain „download.bfn.de“.

- **In Ihre KI-Anwendung einbinden**

Hinterlegen Sie die Datei in einer KI-Anwendung Ihrer Wahl als persistente Wissensquelle, typischerweise über Datei-Upload, eine Wissensdatenbank oder eine Projekt- bzw. Workspace-Funktion. So greift die KI bei jeder Frage gezielt auf diese Datei zu, statt aus ihrem allgemeinen Trainingswissen zu antworten.

- **Erfassung prüfen**

Bevor Sie inhaltliche Fragen stellen, prüfen Sie kurz, ob die Datei wirklich vorliegt, zum Beispiel mit der Frage: „Hast Du die Datei vollständig erfasst? Bitte nenne mir die Hauptabschnitte.“

3 Verarbeitungshinweise für die KI

Die Markdown-Fassung enthält Verarbeitungshinweise für die KI. Sie können die Fassung jederzeit mit einem Editor öffnen und die Verarbeitungshinweise einsehen.

Falls sich die Datei nicht direkt öffnen lässt, rufen Sie das Kontextmenü der Datei auf, zum Beispiel per Rechtsklick mit der Maus, über die Kontextmenü-Taste der Tastatur oder die Tastenkombination Umschalt + F10. Wählen Sie dort „Öffnen mit“ und anschließend ein geeignetes Programm, zum Beispiel „Editor“.

Alternativ können Sie die KI nach Einbindung der Datei selbst danach fragen, etwa: „Welche Verarbeitungshinweise enthält die Markdown-Fassung?“