

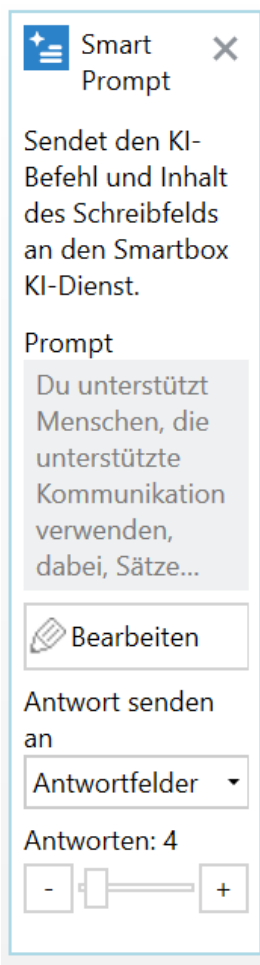
Was sind Smart Prompt?

Smart Prompt ist ein neuer, KI-gestützter Befehl, mit dem Sie in Grid Ihre eigenen Inhalte erstellen können.

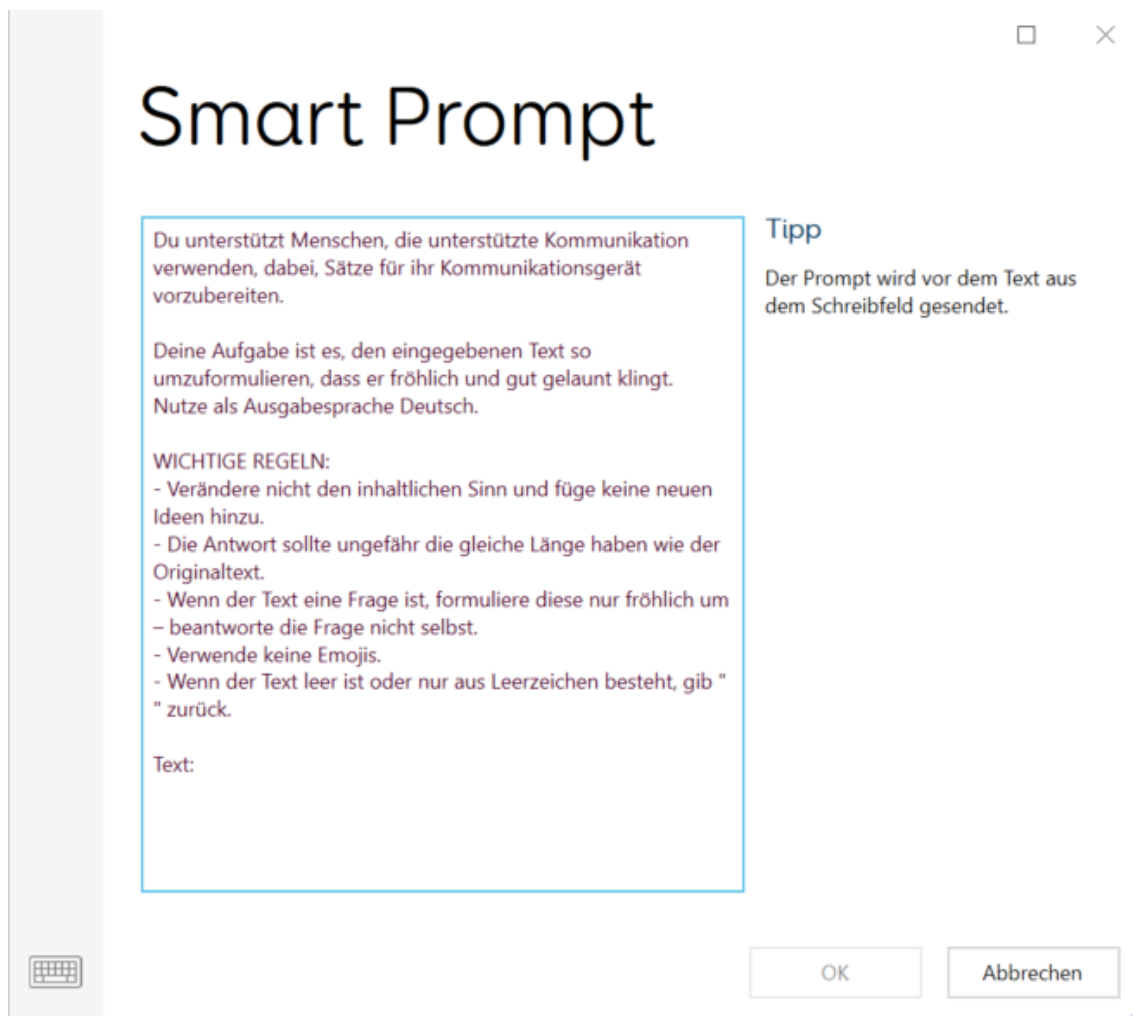
Geben Sie einfach einen Prompt (eine Anfrage an die KI) ein, und Smart Prompt erzeugt Antworten, die direkt in den von Ihnen ausgewählten Feldern angezeigt und genutzt werden können.

Smart Prompt Befehl

Smart Prompt sendet Ihren gewählten Prompt (Eingabeaufforderung) und den Inhalt Ihres Schreibfeldes an einen externen KI-Anbieter. Die Antwort wird dann in Ihrem Seitenset angezeigt. Sie wählen aus, wo die Antwort angezeigt wird: Sie kann in einem definierten KI-Antwortfeld oder dem Schreibfeld ausgegeben werden.



Verwenden Sie die Schaltfläche „Bearbeiten“, um den Prompt zu erstellen oder zu ändern.

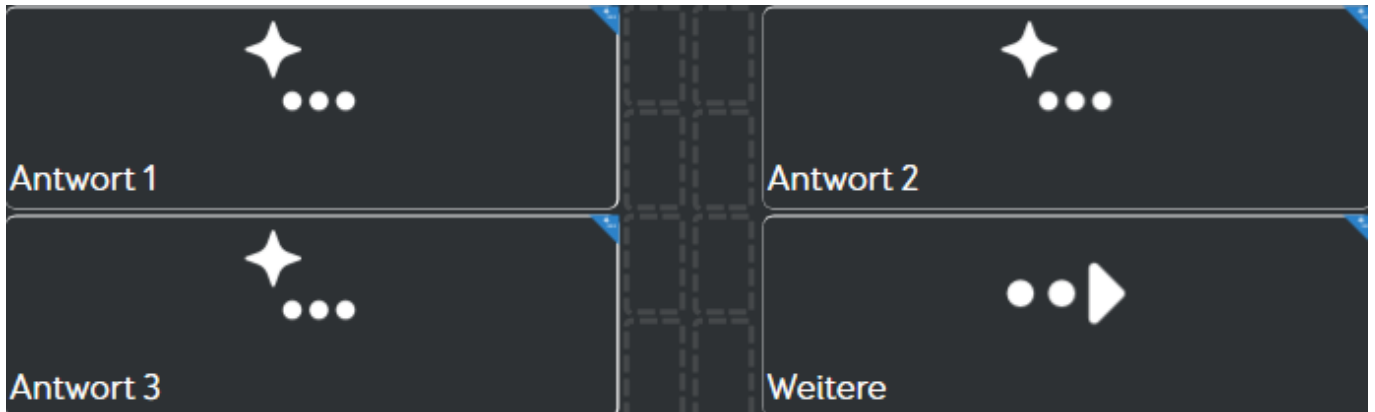


Die Antwort wird dann in Ihrem Seitenset angezeigt. Sie wählen aus, wo die Antwort angezeigt wird: Sie kann in einem definierten KI-Antwortfeld oder dem Schreibfeld ausgegeben werden. Wenn Antworten in Smart-Response-Feldern angezeigt werden, kann festgelegt werden, wie viele Antworten erzeugt werden sollen – zwischen 1 und 50.

Tipps für das Schreiben eines effektiven Prompts finde Sie [hier](#).

KI-Antwort-Feld


KI-Antwort-Felder sind automatisch befüllte Felder, die mit Antworten aus einem Smart-Prompt-Befehl gefüllt werden.



Wenn ein KI-Antwort-Feld ausgewählt wird, wird der Antworttext in den Schreibbereich eingefügt. Dies kann so eingestellt werden, dass der vorhandene Text ersetzt wird oder dass der Text am Ende ergänzt wird.

KI-Antwort-Felder

Antworten vom Smartbox KI-Dienst anzeigen.

 KI-Antwort

Antwort in das Schreibfeld schreiben.

Bei Aktivierung

Schreibfeld ers ▾

Smart Prompt und Sprachausgabe

Da der Text aus einem Smart Prompt vom KI-Dienst und nicht vom Nutzer selbst erstellt wird, verhindert Grid, dass der Sprechen-Befehl zusammen mit einer Zelle verwendet wird, die Smart Prompts nutzt.

Die Ausgabe kann stattdessen über eine separates Sprechen-Feld vorgelesen werden.

Smart-Prompt-FAQs

Weitere Antworten finden Sie hier: [Smart Prompt FAQ](#)