

Bessere Anweisungen schreiben

Mache aus vagen Bitten klare und umsetzbare Vorgaben

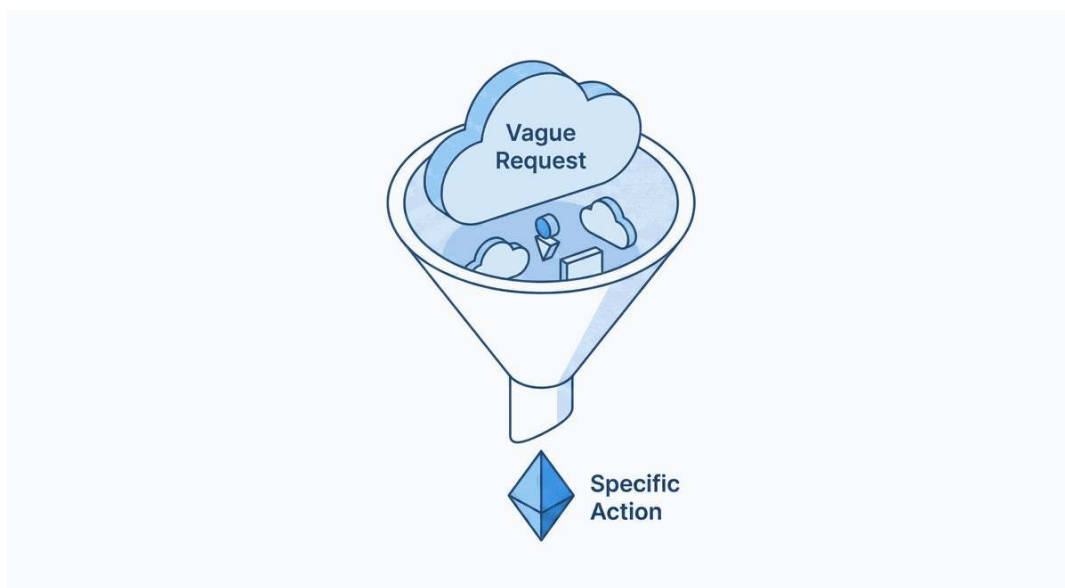
Geschätzte Lesezeit: 7 Minuten

1. Warum vage Prompts scheitern

Vage Prompts führen oft zu generischen Antworten. Wenn du die KI bittest, etwas Interessantes zu schreiben, muss sie erraten, was interessant für dich bedeutet.

Gute Ergebnisse entstehen durch klare Führung, nicht durch Zufall.

Häufiger Fehler: anzunehmen, dass die KI deine Maßstäbe schon kennt.



2. Rolle, Kontext und Grenzen

Drei Ebenen machen deine Anweisung deutlich präziser.

Rolle

Sag der KI, in welcher Rolle sie antworten soll.

- Beispiele: Senior-Marketingmanager, strenge Lektorin, lokaler Reiseguide.

Kontext

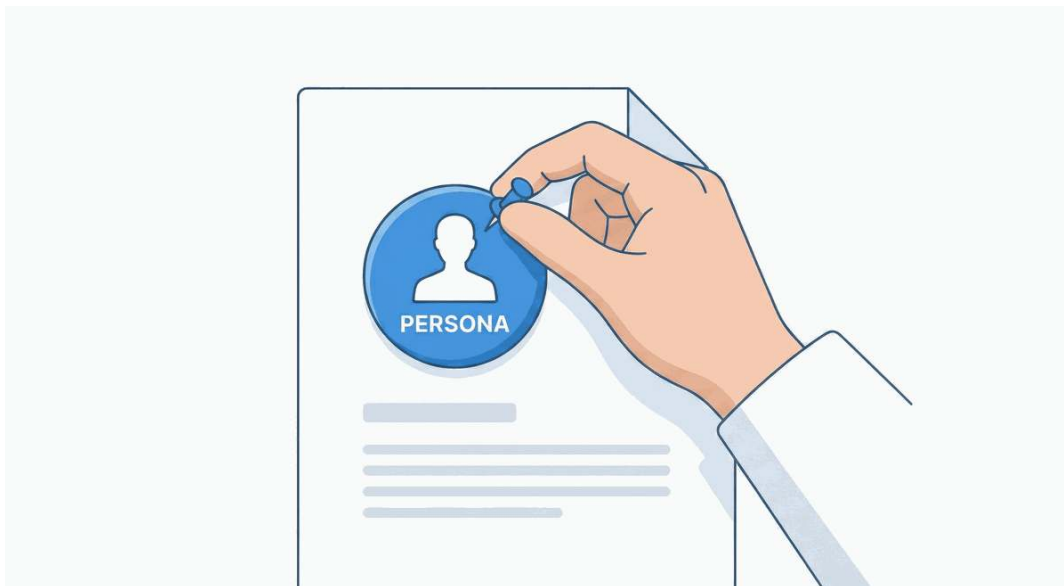
Beschreibe die Situation in ein bis zwei hilfreichen Sätzen.

- Beispiel: Ich bringe eine Bio-Seifenmarke für Jugendliche auf den Markt.

Grenzen

Erkläre, was die KI vermeiden oder einhalten soll.

- Beispiele: kein Fachjargon, kurze Sätze, nur übliche Supermarkt-Zutaten.



3. Eine Struktur verlangen

Standardmäßig schreibt die KI Fließtext. Wenn du etwas Praktischeres willst, gib ein Format vor.

Nützliche Formate

- Tabellen: ideal für Vergleiche.

Beispiel-Prompt

Stelle die Daten in einer Tabelle mit den Spalten Vorteile, Nachteile und Preis dar.

- Überschriften: gut für längere Erklärungen.

Beispiel-Prompt

Verwende H2-Überschriften für Hauptpunkte und Aufzählungen für Details.

- Schrittfolgen: gut für Anleitungen.

Beispiel-Prompt

Zerlege das in nummerierte Schritte.

4. Vorher und nachher

Eine gute Überarbeitung zeigt den Unterschied meist besser als reine Theorie.

Beispiel: eine Reise planen

Vorher (durchschnittlich):

Beispiel-Prompt

Ich fahre für 3 Tage nach Tokio. Was sollte ich machen?

Nachher (stark):

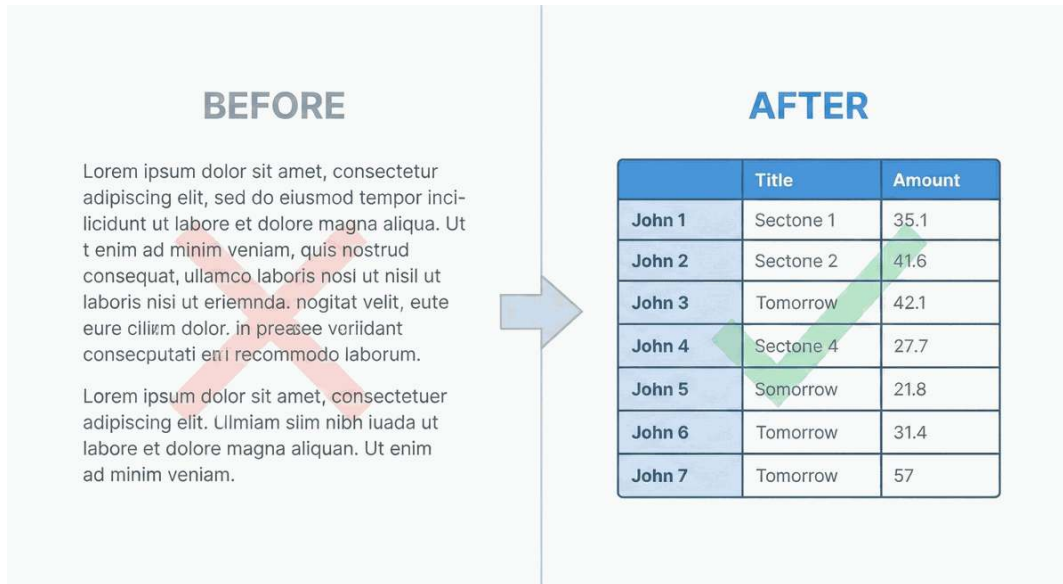
Beispiel-Prompt

Handle als lokaler Reiseführer in Tokio.
Erstelle einen 3-Tage-Plan für ein Paar, das Geschichte und gutes Essen liebt, aber Menschenmassen hasst.
Vermeide stark überlaufene Orte wie die Shibuya Crossing.
Formatiere das Ergebnis als Tabelle mit den Spalten Uhrzeit, Aktivität und geschätzte Kosten.

IN DER APP ÖFFNEN
In PromptBoard ausprobieren

iPhone & iPad

Mac



5. Ein einfaches Gerüst

Mit dem R-K-O-Schema behältst du das Wesentliche im Blick.

- 1. R = Rolle: Wer ist die KI?
- 2. K = Kontext und Grenzen: Was ist wichtig?
- 3. O = Output: In welcher Form soll die Antwort kommen?

Beispiel-Prompt

Handle als [Rolle]. Gegeben [Kontext], schreibe bitte [Aufgabe]. Achte darauf, [Grenze] einzuhalten. Formatiere die Antwort als [Output].

6. Praxisübung

Einen schwachen Prompt verbessern

Nimm den folgenden Prompt und schreibe ihn mit dem R-K-O-Schema neu.

Schwacher Prompt:

Beispiel-Prompt

Hilf mir, mich auf ein Vorstellungsgespräch vorzubereiten.

Bessere Version:

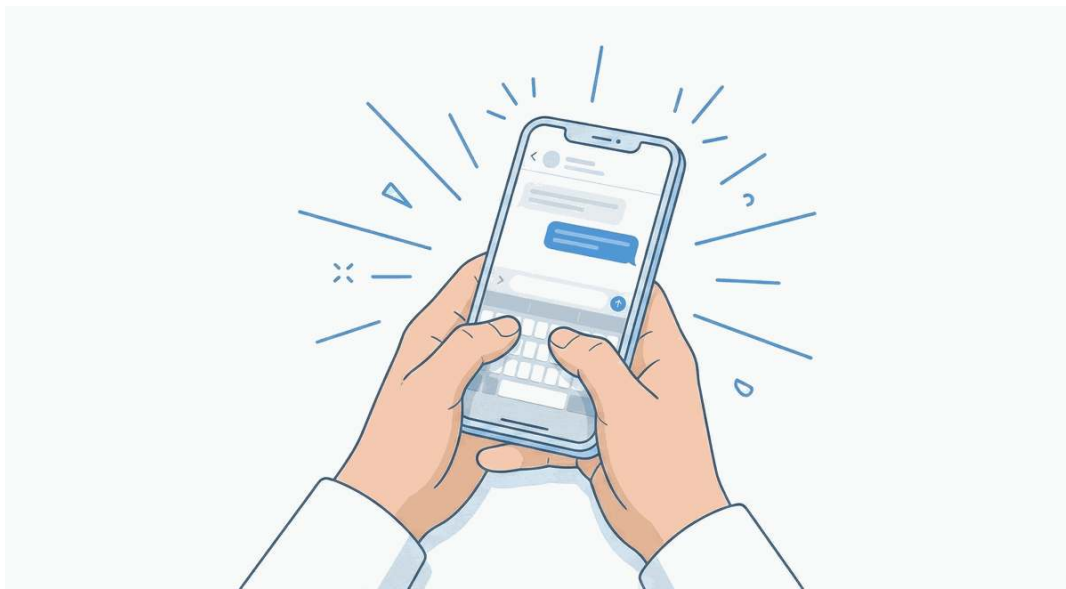
Beispiel-Prompt

Handle als Recruiting-Manager in einem Tech-Unternehmen. Ich habe ein Vorstellungsgespräch für eine Projektmanager-Stelle. Stelle mir 5 typische Fragen, eine nach der anderen, und warte jeweils auf meine Antwort, bevor du Feedback gibst.

IN DER APP ÖFFNEN
In PromptBoard ausprobieren

iPhone & iPad

Mac



7. Kurze Checkliste

- Habe ich eine Rolle vergeben?
- Habe ich den Kontext erklärt?
- Habe ich Grenzen gesetzt?
- Habe ich ein Format gefordert?