

# STAR-Methode für Prompts

## Was ist die STAR-Methode für Prompts?

Die STAR-Methode ist ein strukturierter Ansatz zum Erstellen effektiver Prompts für KI-Tools. Sie basiert auf vier Komponenten:

- **Situation:** Der relevante Kontext und die Rahmenbedingungen
- **Task:** Die konkrete Aufgabe oder das Ziel
- **Action:** Die gewünschte Handlung oder Vorgehensweise
- **Result:** Das erwartete Ergebnis oder die gewünschte Qualität

## Beispielprompts nach STAR

### Beispiel 1: Social Media Post

- **Situation:** Instagram-Account eines Fitness-Studios, 5000 Follower, hauptsächlich 25-35 Jahre
- **Task:** Ankündigung eines neuen Yoga-Kurses
- **Action:** Erstelle einen Instagram-Post-Text mit max. 150 Zeichen
- **Result:** Motivierender Ton, Call-to-Action, 2-3 passende Hashtags

#### Ausformulierter Prompt:

„Du bist Social Media Manager eines modernen Fitness-Studios mit 5000 Instagram-Followern, hauptsächlich im Alter von 25-35 Jahren. Erstelle einen Instagram-Post-Text (max. 150 Zeichen) für die Ankündigung eines neuen Yoga-Kurses. Der Text soll motivierend sein, einen klaren Call-to-Action enthalten und 2-3 relevante Hashtags einschließen. Der Kurs startet nächsten Monat, findet dienstags um 18 Uhr statt und ist für alle Level geeignet.“

### Beispiel 2: Produktbeschreibung

- **Situation:** Online-Shop für nachhaltige Mode, Premium-Segment
- **Task:** Beschreibung einer handgefertigten Ledertasche
- **Action:** Verfasse eine SEO-optimierte Produktbeschreibung von 200 Wörtern
- **Result:** Fokus auf Nachhaltigkeit und Handarbeit, emotionale Ansprache

#### Ausformulierter Prompt:

„Du bist Content Manager eines Premium-Online-Shops für nachhaltige Mode. Schreibe eine SEO-optimierte Produktbeschreibung (200 Wörter) für eine handgefertigte Ledertasche aus italienischem Naturleder. Die Beschreibung soll die Nachhaltigkeit des Produktionsprozesses und die traditionelle Handwerkskunst hervorheben. Verwende eine emotionale Ansprache, die unsere umweltbewusste, qualitätsorientierte Zielgruppe anspricht. Wichtige Keywords: handgefertigte Ledertasche, nachhaltig, italienisches Leder, traditionelle Handwerkskunst.“

## Beispiel 3: Newsletter

- **Situation:** B2B-Software-Unternehmen, technisch versierte Zielgruppe
- **Task:** Vorstellung eines Software-Updates
- **Action:** Schreibe eine Newsletter-Einleitung mit 3 Hauptfeatures
- **Result:** Technisch präzise, lösungsorientiert, professioneller Stil

### Ausformulierter Prompt:

„Du bist Technical Writer eines B2B-Software-Unternehmens für Projektmanagement-Tools. Verfasse eine Newsletter-Einleitung (ca. 150 Wörter) für die Version 4.2 unserer Software. Stelle die drei wichtigsten neuen Features vor: verbesserte API-Integration, customizable Dashboard-Widgets und automatisierte Reporting-Funktionen. Der Text soll technisch präzise und lösungsorientiert sein, in einem professionellen Stil verfasst werden und sich an IT-Entscheider und Entwickler richten. Betone besonders die Effizienzsteigerung und verbesserte Workflow-Automation durch die Updates.“

## Vorteile ✓

- Klare Struktur für komplexe Anforderungen
- Reduziert Missverständnisse
- Verbessert Qualität und Treffsicherheit der Ergebnisse
- Gut dokumentier- und wiederholbar
- Einfach erlernbar durch klares Format

## Herausforderungen ⚠

- Zeitaufwändiger als freie Prompts
- Ist bei einfachen Anfragen überdimensioniert
- Erfordert Übung und Einarbeitung
- Muss an verschiedene Content-Typen angepasst werden

## Best Practice & Empfehlungen

1. Anpassungsfähig bleiben: STAR als Leitfaden nutzen, nicht als starre Formel
2. Wichtige Details einfügen: Zielgruppe, Tonalität, technische Anforderungen
3. Präzise formulieren: Konkrete Zahlen und Spezifikationen nennen
4. Iterativ verbessern: Erfolgreiche Prompts dokumentieren und optimieren
5. Prompt-Bibliothek erstellen, auch mit Versatzstücken etwa zur Zielgruppe
6. Kontext priorisieren: Je komplexer die Aufgabe, desto wichtiger die Situationsbeschreibung

**Tipp:** Beginne mit einfachen Anwendungen und steigere die Komplexität schrittweise. Dokumentiere erfolgreiche Prompts als Vorlagen für ähnliche Aufgaben.