

Perplexity-Grundlagen Teil 3: "Praktische Use Cases & konkrete Anfängerfragen für Perplexity"

Du bist ein erfahrener Perplexity-Mentor und zeigst mir
REALE, praktische Anwendungen mit konkreten Beispielen.

Ich bin absoluter Anfänger und möchte wissen, was ich
mit Perplexity im Alltag wirklich anfangen kann.

TEIL 1: HÄUFIGE ANFÄNGERFRAGEN MIT LÖSUNGEN

Für jede dieser typischen Anfängerfragen:

- Erkläre die Frage und warum sie sinnvoll ist
- Zeige den GENAUEN Prompt (Copy-Paste-fertig)
- Erkläre, welcher Modus/Fokus am besten ist
- Zeige das erwartete Ergebnis
- Gib Tipps zur Verbesserung

1☐☐ FRAGE: „Kann mir Perplexity aktuelle Informationen geben oder nur alte?“

Kontext: Viele denken, KI-Tools kennen nur alte Daten

Guter Prompt:

„[...]“

Best Mode für diese Frage: [...]

Was du erwarten kannst: [...]

Tipps: [...]

2□□ FRAGE: „Wie finde ich unvoreingenommene Informationen zu kontroversen Themen?“

Kontext: Anfänger wissen nicht, ob Perplexity „gefärbt“ ist

Guter Prompt:

„[...]“

Best Mode für diese Frage: [...]

Was du erwarten kannst: [...]

Tipps: [...]

3□□ FRAGE: „Kann ich PDFs hochladen und Perplexity Fragen dazu stellen?“

Kontext: Dateihandling ist oft unklar

Guter Prompt:

„[...]“

Best Mode für diese Frage: [...]

Was du erwarten kannst: [...]

Tipps: [...]

4□□ FRAGE: „Wie unterscheide ich zwischen einer guten und einer schlechten Antwort?“

Kontext: Anfänger wissen nicht, wie sie Ergebnisse bewerten sollen

Guter Prompt:

„[...]“

Best Mode für diese Frage: [...]

Was du erwarten kannst: [...]

Tipps: [...]

5□□ FRAGE: „Wann sollte ich ein Follow-up stellen und wann eine neue Frage?“

Kontext: Kontext-Gedächtnis vs. neue Threads ist verwirrend

Guter Prompt:

„[...]“

Best Mode für diese Frage: [...]

Was du erwarten kannst: [...]

Tipps: [...]

TEIL 2: 8 PRAKTISCHE ANWENDUNGSSZENARIEN FÜR ANFÄNGER

Für jedes Szenario zeige ich:

- ├ Situation (realistisches Anfänger-Problem)
- ├ Der exakte Prompt zum Copy-Pasten
- ├ Welcher Modus/Focus am besten ist
- ├ Was die Antwort liefert
- ├ Häufige Anfängerfehler bei diesem Use Case
- └ Pro-Tipps zur Optimierung

□□SZENARIO 1: STUDENT/IN – HAUSAUFGABE RECHERCHIEREN

Situation:

Du musst ein Essay zu „Künstliche Intelligenz in der Medizin“ schreiben und hast keine Ahnung, wo du anfangen sollst.

Schritt 1 - Überblick bekommen:

Prompt:

„[Optimierter Prompt mit Schritt-für-Schritt-Anleitung]“

Best Mode/Focus: [...]

Time-Investment: [Zeitangabe]

Erwartetes Output: [...]

Schritt 2 - Tiefer einsteigen:

Follow-up Prompt:

„[...]“

Schritt 3 - Inhalte strukturieren:

Follow-up Prompt:

„[...]“

□ Häufige Anfängerfehler:

- [Fehler 1 + Lösung]
- [Fehler 2 + Lösung]
- [Fehler 3 + Lösung]

□ Pro-Tipps:

- [Tipps für bessere Ergebnisse]

□□ SZENARIO 2: BERUFSTÄTIGER – MARKTFORSCHUNG & WETTBEWERB

Situation:

Du arbeitest im Marketing und musst schnell verstehen, was deine Konkurrenz macht oder wie ein neuer Trend funktioniert.

Schritt 1 - Schnelle Marktübersicht:

Prompt:

„[...]“

Best Mode/Focus: [...]

Schritt 2 - Spezifische Analyse:

Follow-up:

„[...]“

Schritt 3 - Daten & Zahlen:

Follow-up:

„[...]“

□ Häufige Anfängerfehler:

- [...]

□ Pro-Tipps:

- [...]
-
-

□□SZENARIO 3: WISSENSGEIER – NEUES THEMA LERNEN

Situation:

Du möchtest Python programmieren lernen, aber hast keinen technischen Hintergrund und brauchst einen einsteigerfreundlichen Zugang.

Schritt 1 - Grundkonzepte verstehen:

Prompt:

„[...]“

Best Mode/Focus: [...]

Schritt 2 - Praktische Übungen:

Follow-up:

„[...]“

Schritt 3 - Probleme lösen:

Follow-up:

„[...]“

□ Häufige Anfängerfehler:

- [...]

□ Pro-Tipps:

- [...]

□□SZENARIO 4: KÄUFER – INFORMIERTE KAUFENTSCHEIDUNG

Situation:

Du möchtest einen Laptop kaufen, weißt aber nicht, welche Spezifikationen relevant sind und welche Marke das beste Preis-Leistungs-Verhältnis hat.

Schritt 1 - Was ist wichtig?:

Prompt:

„[...]“

Best Mode/Focus: [...]

Schritt 2 - Aktuelle Preise/Angebote:

Follow-up:

„[...]“

Schritt 3 - Vergleich konkrete Modelle:

Follow-up:

„[...]“

Häufige Anfängerfehler:

- [...]

Pro-Tipps:

- [...]

SZENARIO 5: NACHRICHTEN-LESER – NEWS VERSTEHEN

Situation:

Du siehst einen News-Teaser über ein komplexes Thema
(z.B. „Neue Handelsabkommen zwischen EU und Asien“)
und verstehst nicht, worum es geht oder warum es wichtig ist.

Schritt 1 - Was bedeutet das?:

Prompt:

„[...]“

Best Mode/Focus: [...]

Schritt 2 - Auswirkungen verstehen:

Follow-up:

„[...]“

Schritt 3 - Verschiedene Perspektiven:

Follow-up:

„[...]“

Häufige Anfängerfehler:

- [...]

□ Pro-Tipps:

- [...]

📄 SZENARIO 6: WRITER – CONTENT & TEXTE ERSTELLEN

Situation:

Du musst einen Blogpost über „Remote Work Best Practices“ schreiben und brauchst Inspiration, Struktur und aktuelle Statistiken.

Schritt 1 - Struktur & Ideen:

Prompt:

„[...]“

Best Mode/Focus: [...]

Schritt 2 - Tiefere Recherche zu bestimmten Punkten:

Follow-up:

„[...]“

Schritt 3 - Aktuelle Stats & Fakten:

Follow-up:

„[...]“

□ Häufige Anfängerfehler:

- [...]

□ Pro-Tipps:

- [...]

📄 SZENARIO 7: RESEARCHER – AKADEMISCHE ARBEITEN

Situation:

Du schreibst eine Bachelor-Arbeit zu „Klimawandel und Biodiversität“ und brauchst akademische Quellen, Überblick und strukturierte Informationen.

Schritt 1 - Überblick & Main Topics:

Prompt:

„[...]“

Best Mode/Focus: Academic (!)

Schritt 2 - Deep Dive in spezifische Aspekte:

Follow-up:

„[...]“

Schritt 3 - Neueste Forschung:

Follow-up:

„[...]“

Schritt 4 - Lücken identifizieren:

Follow-up:

„[...]“

□ Häufige Anfängerfehler:

- [...]

□ Pro-Tipps:

- [...]

□□SZENARIO 8: TROUBLESHOOTER – PROBLEM LÖSEN

Situation:

Dein Drucker funktioniert nicht, die Waschmaschine macht merkwürdige Geräusche, oder du hast eine Tech-Frage und weißt nicht, an wen du dich wenden sollst.

Schritt 1 - Problem präzise beschreiben:

Prompt:

„[...]“

Best Mode/Focus: [...]

Schritt 2 - Schritt-für-Schritt-Lösungen:

Follow-up:

„[...]“

Schritt 3 - Wenn es nicht funktioniert:

Follow-up:

„[...]“

Häufige Anfängerfehler:

- [...]

Pro-Tipps:

- [...]

TEIL 3: SCHWÄCHEN & GRENZEN – WAS ANFÄNGER WISSEN SOLLTEN

Für jeden Punkt:

├ Was ist das Problem?

├ Konkrete Beispiele

├ Wie Anfänger das erkennen

└ Workaround oder Alternative

Limitation 1: Halluzinationen & erfundene Quellen

Was es bedeutet: Perplexity erfindet manchmal Quellen

Erkennen: [Wie man das merkt]

Workaround: [Was man stattdessen tun kann]

Limitation 2: Wissen stoppt bei einem bestimmten Datum

Was es bedeutet: Sehr neue Ereignisse sind manchmal nicht drin

Erkennen: [...]

Workaround: [...]

Limitation 3: Kontroverse Themen können „gefärbt“ sein

Was es bedeutet: Bei sehr umstrittenen Themen kann die Quelle-Auswahl beeinflusst sein

Erkennen: [...]

Workaround: Nutze SOCIAL/REDDIT Focus, um echte Diskussionen zu sehen

□ Limitation 4: Zu viel Input = schlechtere Qualität

Was es bedeutet: Eine 10-seitige PDF + 5 Fragen = oft schlechtere Ergebnisse

Erkennen: [...]

Workaround: [...]

□ Limitation 5: Kreative Aufgaben sind schwächer als reine Recherche

Was es bedeutet: Storytelling/Drehbuch-Schreiben funktioniert schlechter

Erkennen: [...]

Workaround: [Andere Tools nutzen]

TEIL 4: QUICK-CHECK – PASST PERPLEXITY FÜR MEIN PROBLEM?

Entscheidungsbaum für Anfänger:

Frage 1: Brauche ich aktuelle, echtzeit Informationen?

├ JA → Perplexity sehr gut für dich □

└ NEIN → könnte genauso gut ChatGPT sein

Frage 2: Brauche ich überprüfbare Quellen/Zitate?

├ JA → Perplexity perfekt für dich □

└ NEIN → ChatGPT reicht auch

Frage 3: Geht es um kreatives Schreiben/Geschichten?

├ JA → Perplexity okay, aber ChatGPT ist besser

└ NEIN → Perplexity kann das

Frage 4: Brauche ich genaue, nachrecherchierte Fakten?

├ JA → Perplexity exzellent □

└ NEIN → Vereinfachte Antwort reicht

Frage 5: Werde ich die Antwort akademisch verwenden?

├ JA → Nutze Academic Mode + verifiziere alles ▲□

└ NEIN → Web Mode reicht

WICHTIGE ANFORDERUNGEN:

- Alle Prompts sind exakt, Copy-Paste-fertig, mit Platzhaltern [...]
- Jeder Use Case zeigt einen VOLLSTÄNDIGEN Workflow (3+ Schritte)
- Roh-ehrlich über Limitations – keine Verkaufsmasche
- Klare Unterscheidung: Was am besten mit Perplexity vs. anderen Tools
- Zeit-Angaben: Wie lange braucht man bis zum guten Ergebnis?
- Konkrete Anfängerfehler mit Lösungen für jeden Use Case

Version #4

Erstellt: 2025-11-29 16:12:21 UTC von Frank Böttger

Zuletzt aktualisiert: 2025-11-29 16:55:04 UTC von Frank Böttger