

Wie ChatGPT Zeit und Ressourcen in der politischen Arbeit spart

SPD-Parteischule

15. Mai 2025

Unser Thema: Generative KI im Einsatz

KI ist in aller Munde. Ein Hype, der eine dauerhafte Veränderung bringt. Wie Strom oder das Internet.

Die richtigen KI-Tools können wertvolle Ressourcen sparen. Bislang setzt die Politik KI kaum systematisch ein.

Langfristig wird generative KI die politische Kommunikation vollkommen verändern.



Dr. Simon Bujanowski

- KI-Berater
- Politikwissenschaftler, Strategie Manager bei KölnBusiness
- Experte für Kommunikation und Strategie

Erfahrung

30+ Jahre Texten und Schreiben

20+ Jahre im politischen Raum

2,5+ Jahre Prompting mit ChatGPT

KI-Beratung

Seminare: Teilnehmende lernen, ChatGPT für ihre Kommunikation effektiv einzusetzen.

Beratung: Prompts und GPTs für die Arbeit von Teams und Gremien.

Content-Erstellung: Konzeption und regelmäßige Bereitstellung von Content via MediaGPT.

Das haben wir heute vor

Begrüßung und Einführung

- Einführung in ChatGPT
- Grundwissen und Grenzen

Prompting

- Anwendungsfälle
- Best Practices

ChatGPT systematisch anwenden

- Prompting-Framework
- Eure Formate einlesen

Fragen und Feedback



Einführung in ChatGPT

Was ist ChatGPT?

- **Generative Künstliche Intelligenz** bezeichnet einen Bereich der KI, der darauf abzielt, Daten zu generieren, oft in Form von Text oder Bildern.
- **Large Language Models (LLM)** sind künstliche neuronale Netzwerke, die Sprache verstehen und generieren können.
- **Natural Language Processing (NLP)** bezeichnet den Prozess, mit dem Maschinen menschliche Sprache interpretieren.
- **Der Chatbot ChatGPT** kann Texte erstellen, die in Struktur und Ton menschlichen Schreibweisen ähneln. Basis ist das Modell GPT (Generative Pre-Trained Transformer) der Firma OpenAI.



Grundwissen und Grenzen



Achtung: Die Grenzen der KI

- Bias: KI ist nicht neutral
- Halluzinationen: Immer Fakten checken!
- Datenschutz: Keine sensiblen Informationen eingeben!



ChatGPT Anwendungsfälle

INFORMATION, INSPIRATION, ERKLÄRUNG

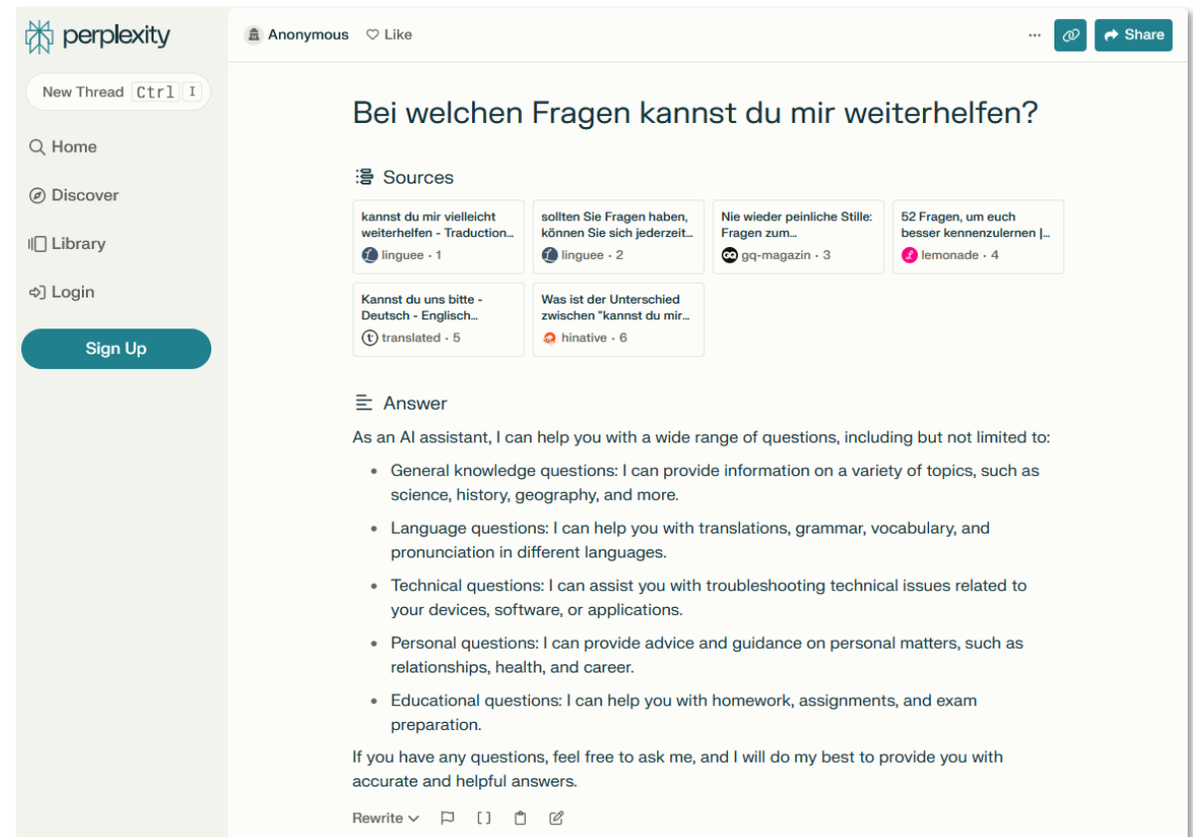
ANALYSE, BRAINSTORMING, SPARRING

TRANSFORMATION

GENERATION

Tipp: Ein Tool, um Fragen zu beantworten

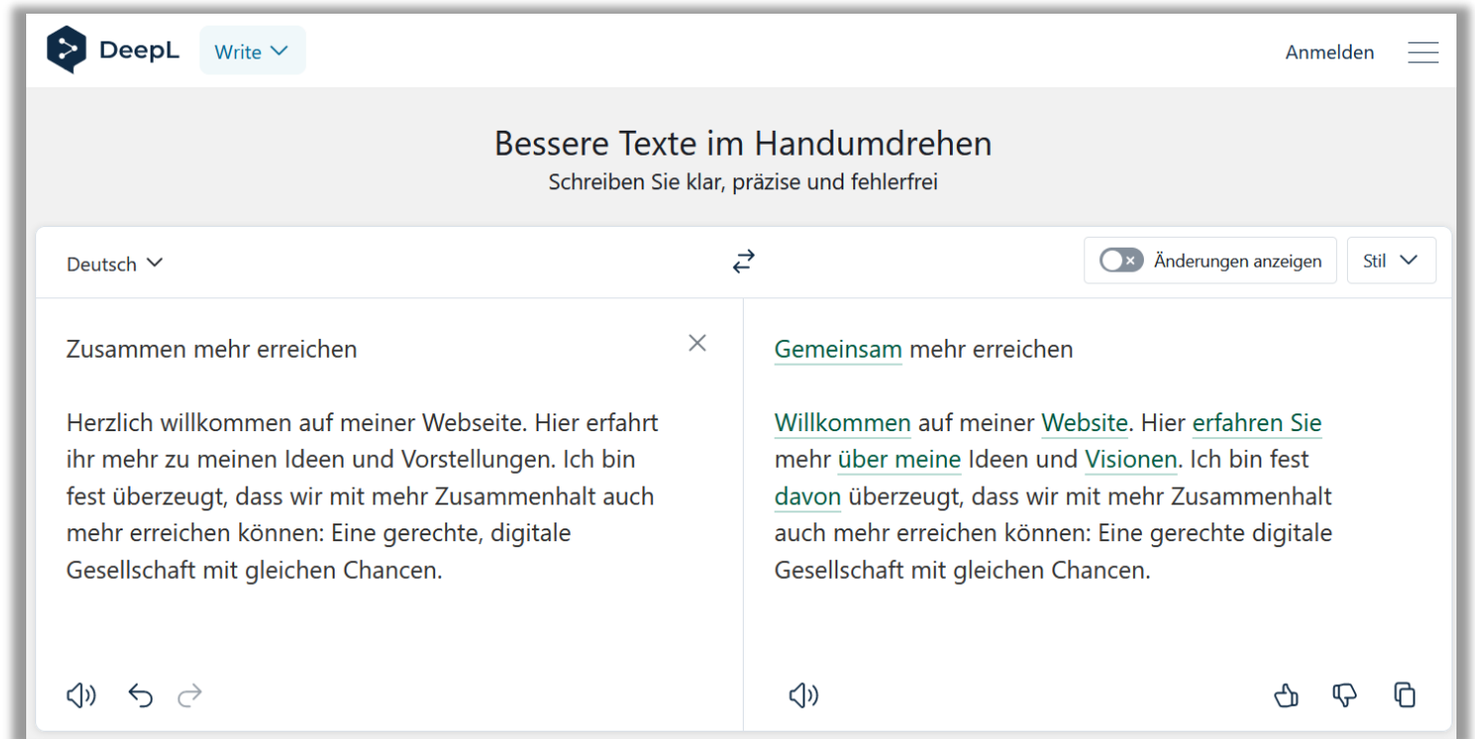
- www.perplexity.ai
- Vorteile: Schnelle Recherche, Quellen per Klick verfügbar
- Keine Anmeldung erforderlich



The screenshot shows the Perplexity AI web interface. At the top, the logo 'perplexity' is visible on the left, and 'Anonymous' and 'Like' are on the right. Below the logo is a search bar with 'New Thread Ctrl I' and a 'Sign Up' button. The main content area displays the question 'Bei welchen Fragen kannst du mir weiterhelfen?'. Underneath, there are six source cards with titles and author names: 'kannst du mir vielleicht weiterhelfen - Traduction...' by linguee (1), 'sollten Sie Fragen haben, können Sie sich jederzeit...' by linguee (2), 'Nie wieder peinliche Stille: Fragen zum...' by qq-magazin (3), '52 Fragen, um euch besser kennenzulernen [...]' by lemonade (4), 'Kannst du uns bitte - Deutsch - Englisch...' by translated (5), and 'Was ist der Unterschied zwischen "kannst du mir...' by hinative (6). Below the sources is the 'Answer' section, which states: 'As an AI assistant, I can help you with a wide range of questions, including but not limited to:'. It lists six categories of questions: General knowledge, Language, Technical, Personal, and Educational. At the bottom, there is a prompt: 'If you have any questions, feel free to ask me, and I will do my best to provide you with accurate and helpful answers.' and a row of icons for 'Rewrite', 'Copy', 'Share', and 'Print'.

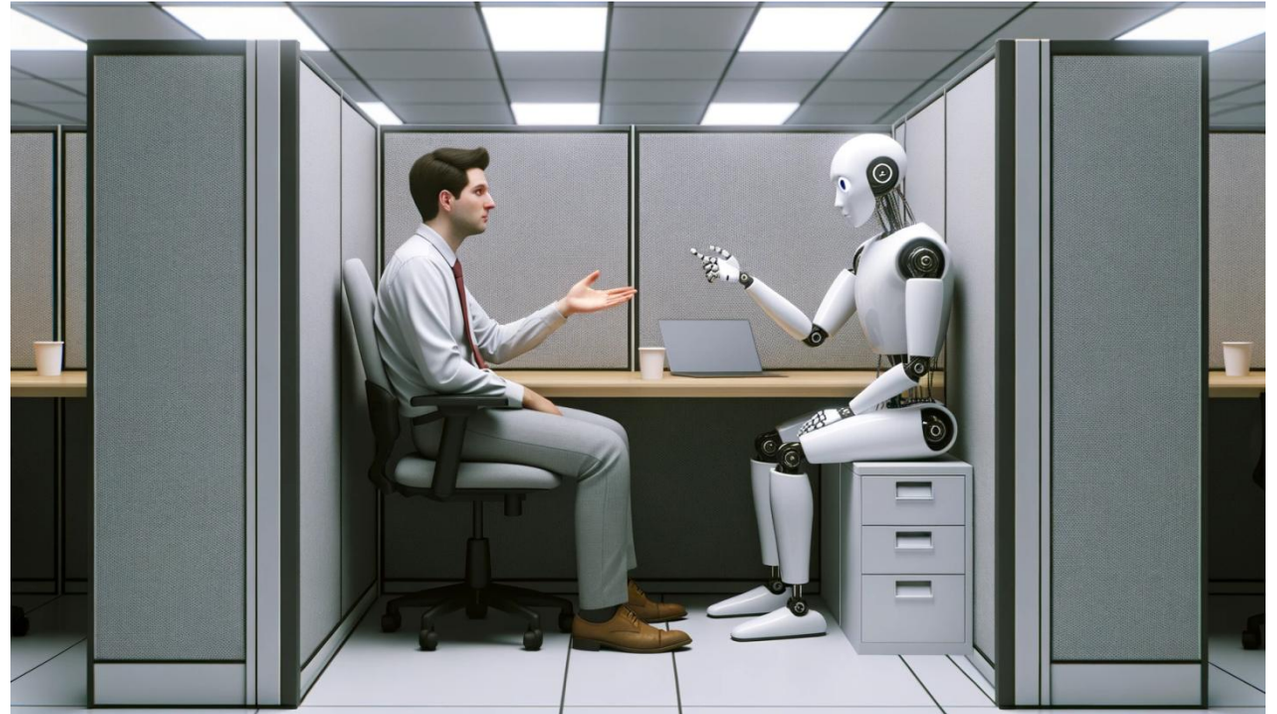
Tipp: Ein Tool, um Texte zu verbessern

- www.deepl.com/write
- Vorteile: Automatische Redaktion und Korrektur
- Keine Anmeldung erforderlich



Ein Tipp, der immer hilft:
Frage ChatGPT, welche
Informationen es braucht

- Die Informationen, die ChatGPT nicht hat, ersetzt es durch die plausibelste Möglichkeit.
- Vermeidbar durch vorherige Frage:
„Ich möchte XY. Welche Informationen brauchst Du dazu von mir?“





Strukturiert Prompten

Welche Aspekte des Prompts gibt es?

- Rolle
- Aufgabe
- Format der Ausgabe
- Beispiele
- Adressaten, Zielgruppe
- Ton
- Hintergrundinformationen

=> Prompts können sehr lang sein – mehrere Sätze, Absätze oder sogar Seiten

Die ROMAN-Struktur

R - Role: Die Rolle oder Perspektive, die die KI oder der Schreiber einnimmt.

O - Objective: Das Ziel der Anfrage; was genau erreicht werden soll.

M - Material: Die Informationen, Daten, Beispiele oder Ressourcen, die zur Erstellung der Antwort benötigt werden.

A - Answer Format: Das Format, in dem die Antwort präsentiert werden soll, z.B. als Liste, in Fließtext, als Tabelle, in Stichpunkten usw.

N - Notes: Weitere Hinweise, Kontextinformationen oder spezifische Anweisungen, die für die Umsetzung der Nachricht wichtig sind.

Eigene Prompts und GPTs erstellen



Praktische Übung



Wähle ein Format
(Posting,
Pressemitteilung, Antrag).



Lade drei Beispiele deiner
Texte in ChatGPT.



Lass ChatGPT daraus eine
Vorlage erstellen.

Du agierst als Assistent, der Pressemitteilungen für mich vorbereitet.

Deine Aufgabe ist es, aus mehreren Beispielen alle relevanten Aspekte zu identifizieren (u.a. Form, Struktur, Sprache, Inhalt).

Ich gebe dir folgende X Beispiele: [...]

Gib mir die Antwort als Analyse in sortierten Stichpunkten.

Du agierst jetzt als Prompt Creator.

Deine Aufgabe ist es, aus dem bisherigen Material einen Prompt zu erstellen, den ich als Eingabe an dich, ChatGPT, nutzen kann, um in einem neuen Chatfenster neue Anträge zu schreiben.

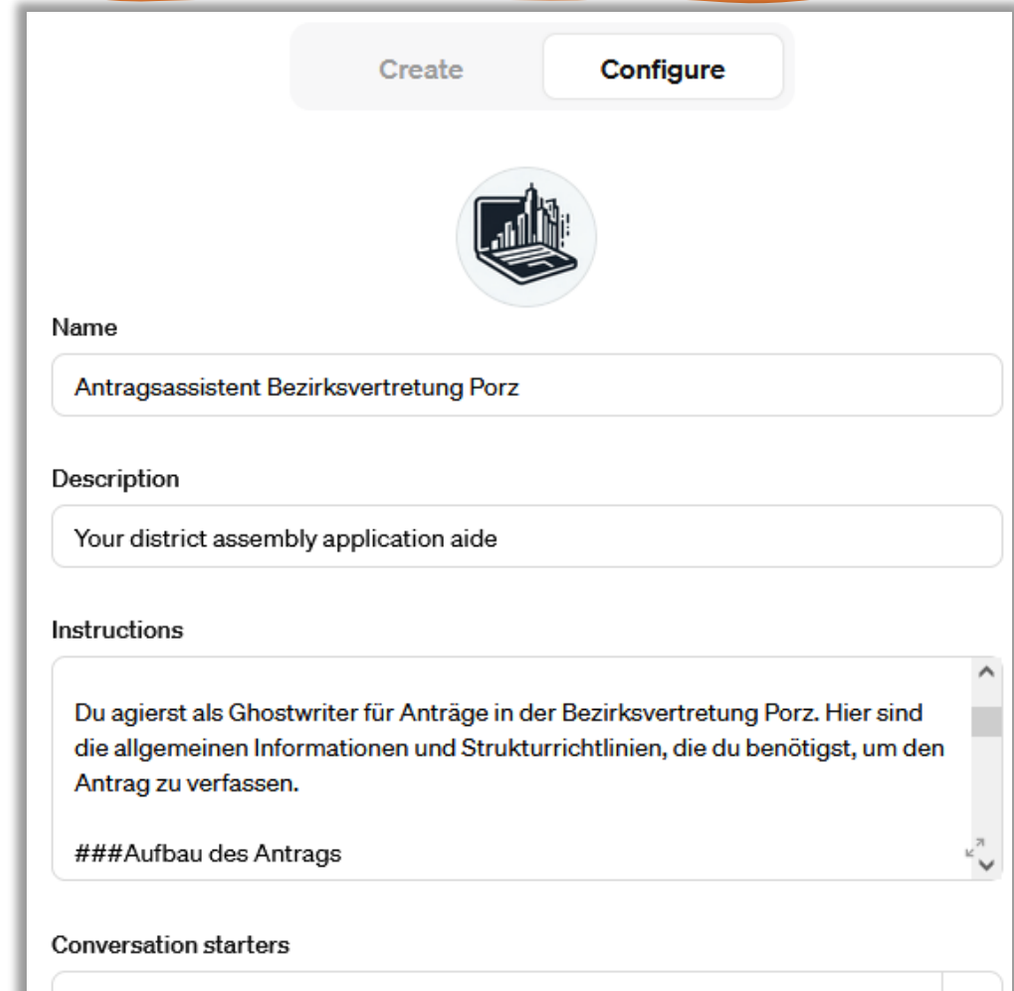
Als Material nutzt du die gerade von dir analysierten Aspekte meiner Beispiele. Berücksichtige alle analysierten Strukturelemente und Merkmale. Lasse aber alle inhaltlichen Aspekte weg.

Gib mir die Antwort als kopierbaren Prompt in Textform aus.

Beginne den Prompt mit „Du agierst als Ghostwriter der Partei [Stadt/Kreis]“

GPTs: Eigene Bots programmieren

- Der GPT Builder ist ein Tool innerhalb von ChatGPT, das es Benutzern ermöglicht, maßgeschneiderte GPT-Modelle zu erstellen und zu trainieren.
- Im Prinzip handelt es sich dabei um Chatfenster, denen man Instruktionen und ggf. Daten gegeben hat. Dadurch hat man unterschiedliche Prompts sofort zur Hand, statt sie immer kopieren zu müssen.
- Zudem können Informationen in Dateien hinterlegt werden.
- Die „Programmierung“ erfolgt per Chat. Alternativ kann man die Instruktionen manuell eingeben.



The screenshot displays the GPT Builder interface with the following elements:

- Buttons:** 'Create' and 'Configure' buttons at the top.
- Icon:** A circular icon depicting a laptop with a bar chart on the screen.
- Name:** A text input field containing 'Antragsassistent Bezirksvertretung Porz'.
- Description:** A text input field containing 'Your district assembly application aide'.
- Instructions:** A text area containing the text: 'Du agierst als Ghostwriter für Anträge in der Bezirksvertretung Porz. Hier sind die allgemeinen Informationen und Strukturrichtlinien, die du benötigst, um den Antrag zu verfassen.' followed by '###Aufbau des Antrags'.
- Conversation starters:** A section at the bottom with a partially visible input field.

KI einführen: Wie vorgehen?



KI in Teams und Organisationen einführen

- **Prozesse identifizieren:** Welche Dokumente wollen wir mit KI-Unterstützung erstellen? Welche Personen sind beteiligt?
- **Technische Voraussetzungen schaffen:** Welche Tools, Zugänge, Abos sind notwendig?
- **Prompts erstellen:** Vorlagen für Prompts für die identifizierten Dokumente erstellen, testen, mit den beteiligten Personen teilen.
- **Schulungen:** Beteiligte Personen mit Tools und Prompts vertraut machen. (Beteiligte Personen idealerweise von Anfang an beteiligen!)
- **Ergebnisse nachhalten:** Erfolgskontrolle, wie viele Dokumente erstellt werden, wie viel Zeit eingespart werden kann, wie die Zufriedenheit der Beteiligten ist.

Formate anlegen

ChatGPT als Ghostwriter

- KI schreibt Entwürfe für deine Formate
- Möglichkeit 1: Beiträge einlesen
- Möglichkeit 2: ChatGPT fragen und Format erarbeiten



Quellenbasis anlegen

ChatGPT als Programm-Nerd

- KI beantwortet alle Rückfragen zum Programm zuverlässig und detailliert



Persönliches Profil anlegen

- **ChatGPT als Avatar**
- Persönliches Profil erstellen lassen
- Stärken, Themen, „Warum ich, warum jetzt?“



Automatisierung einsetzen

- Rollen kombinieren
- Prozesse automatisieren



A close-up photograph of a camera lens, showing the front element and the surrounding metal housing. The lens is positioned on the left side of the frame. The background is a soft, out-of-focus bokeh of purple and blue lights, creating a dreamy atmosphere. The lens itself reflects some of the background colors, appearing as a mix of green and blue.

Bonus: Bilder erstellen



KIs zur Bilderstellung

- **DALL-E 3** (OpenAI), integriert in ChatGPT
- **Midjourney** (Midjourney), Zugang über Discord
- **Stable Diffusion** (Stability AI), Zugang über verschiedene Plattformen
- **Adobe Firefly** (Adobe), Zugang über Adobe Creative Cloud
- **FLUX.1** (Black Forest Labs), Zugang über API-Partner wie Replicate, fal.ai und mystic

Fazit

- Generative KI wird uns langfristig begleiten.
- Richtig eingesetzt, kann sie uns beim Schreiben deutlich entlasten.
- Der Umgang mit generativer KI muss gelernt und geübt werden.
- Früher oder später wird der Umgang normal, also am besten jetzt damit beschäftigen.

Vielen Dank und bis bald!

BUJANOWSKI
KI-BERATUNG FÜR DEN POLITIKBETRIEB

Kontakt:

0173 / 28 18 721

bujanowski@gmx.com

Instagram: [bujanowski_de](#)

Linkedin: [Dr. Simon Bujanowski](#)



Bild erstellt von Headshots Pro – AI Headshot Generator