

Eine Initiative von



01100  
0011100011011010  
101010111001011110  
001110101101100110101  
111010110101011000111  
0101111001101101101010  
010 0110 011110001110001010110110001  
1011100011010110001011101011011000  
01110001 1010111001100110011010  
11010101101011000111  
110111000

# KI ÖSTERREICH

Mit Daten und KI wachsen.



# KI.Schleuderkurs kompakt

09.04.2025, Nachlese

FG Ingenieurbüros



WISSEN WIE'S  
GELINGT.



## Was haben wir gemeinsam vor

Im KI Schleuderkurs kompakt zeige ich Ihnen, wie sie ChatGPT und Co selbst optimal nutzen. Sie vertiefen Ihr Wissen in folgenden Bereichen und können es sofort selbst anwenden:

ChatGPT Grundeinstellungen, DSGVO

Hauptelemente ChatGPT

Prompten, die 7 Zwetschken der KI

Mit ChatGPT im Dialog – ein Gespräch mit ChatGPT führen

Die Canvas Funktion nutzen – an einem Text in einem eigenen Fenster arbeiten

Ein eigenes Projekt in ChatGPT anlegen

Einen eigenen GPT einrichten ( selbst eine Anwendung mit wenigen Klicks erstellen)

Fragen und Antworten

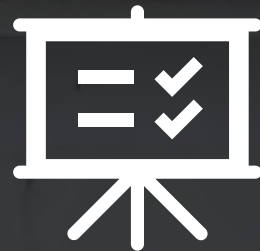
ChatGPT  
Gratis Version

ChatGPT Pro  
Version

# KI Fitness Check

Wie fit bist du im Umgang mit KI?

**Mach jetzt den Check!**





<https://openai.com/chatgpt/overview/>

OpenAI

ChatGPT

# Get answers. Find inspiration. Be more productive.

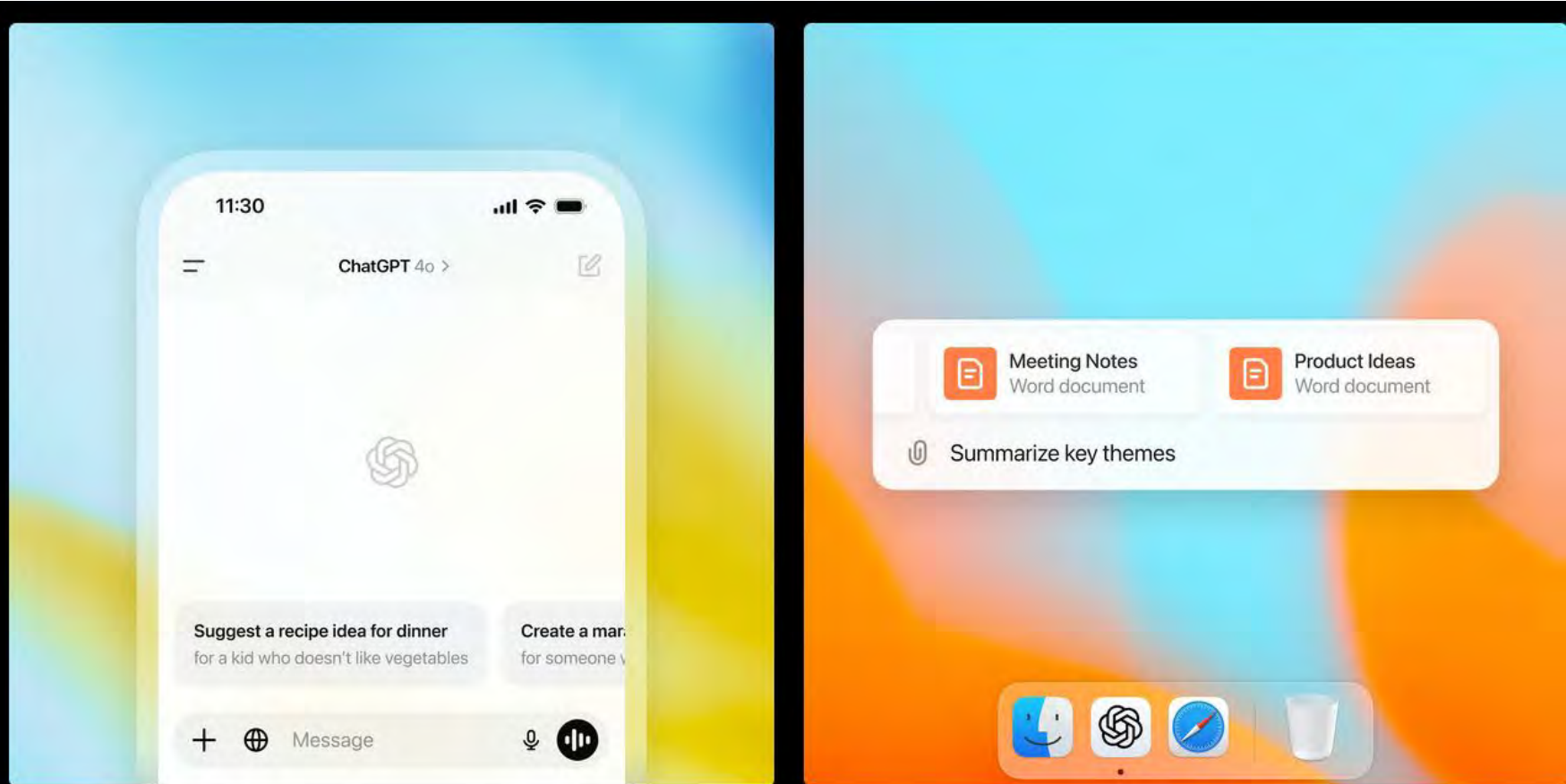
Free to use. Easy to try. Just ask and ChatGPT can help with writing, learning, brainstorming, and more.

[Start now](#) [Download the app](#)

- Home
- Explore ChatGPT
- Team
- Enterprise
- Education
- Pricing
- Download

Tell me a fun fact about the Roman Empire	Write a text inviting my neighbors to a barbecue	Give me ideas for what to do with my kids' art	Help me study vocabulary for a college entrance exam
Help me pick an outfit that will look good on camera	Write an email to request a quote from local plumbers	Create a charter to start a film club	Write a Python script to automate sending daily email reports
Quiz me on world capitals to enhance my geography skills	Design a programming game teach basics in a fun way	Make up a story about Sharky, a tooth-brushing shark superhero	Explain nostalgia to a kindergartener

# <https://openai.com/chatgpt/download/>



## For Mobile

Chat on the go, have voice conversations, and ask about photos.

[Download for iOS](#)

[Download for Android](#)

## For Desktop

Chat about email, screenshots, files, and anything on your screen.

[Download for macOS\\*](#)

[Download for Windows](#)

[Learn more about the desktop app](#)

## Wie kann ich dir helfen?

Sende eine Nachricht an ChatGPT

+ Anhängen

🌐 Suche

💡 Starte Reasoning für

🔊 Voice

📄 Erstelle eine Zusammenfassung

💡 Sammle Ideen

📊 Analysiere Daten

💡 Erstelle einen Plan

Mehr

Durch das Austauschen von Nachrichten mit ChatGPT stimmst du unseren [Nutzungsbedingungen](#) zu und bestätigst, dass du unsere [Datenschutzrichtlinie](#) gelesen hast.

Wenn Du schon ein Benutzerkonto hast, melde dich an.

Wenn du noch kein Benutzerkonto hast registriere dich bei ChatGPT.

# 1. ChatGPT Grundeinstellungen & DSGVO

Thema: Einführung in ChatGPT,  
Grundeinstellungen, Datenschutz &  
DSGVO

Beispiel: Ein Ingenieurbüro richtet die  
Spracheinstellungen für internationale  
Projekte ein. Wo finde ich den DSGVO-  
konformen Umgang mit Daten, wenn  
Kundenprojekte gespeichert werden?

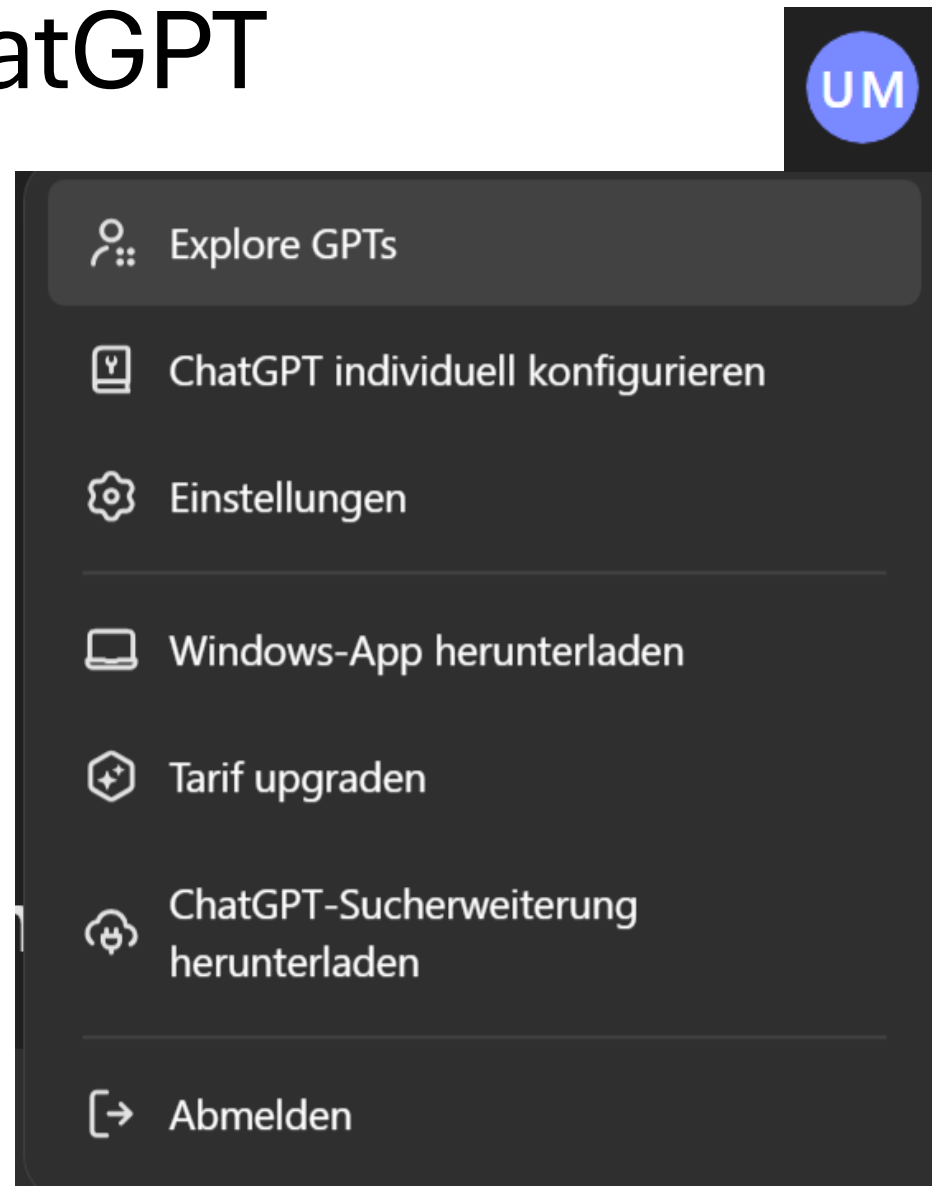


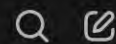


Grundkonfiguration Chat GPT

# Grundkonfiguration ChatGPT

Grundeinstellungen  
und Verwaltungsmenü  
durch Klick auf  
Benutzericon rechts  
oben.





ChatGPT ▾

UM



ChatGPT



GPTs erkunden

Heute

Super Bowl 2025 Preview

Haustierbild kreativ erstellen

Explore GPTs

ChatGPT individuell konfigurieren

Einstellungen

Windows-App herunterladen

Tarif upgraden

ChatGPT-Sucherweiterung  
herunterladen

Abmelden

# Wie kann ich dir h

Sende eine Nachricht an ChatGPT



Suche



Starte Reasoning für



Erstelle ein Bild



Analysiere Daten



Gib mir Tipps



Überrasche mich

Mehr



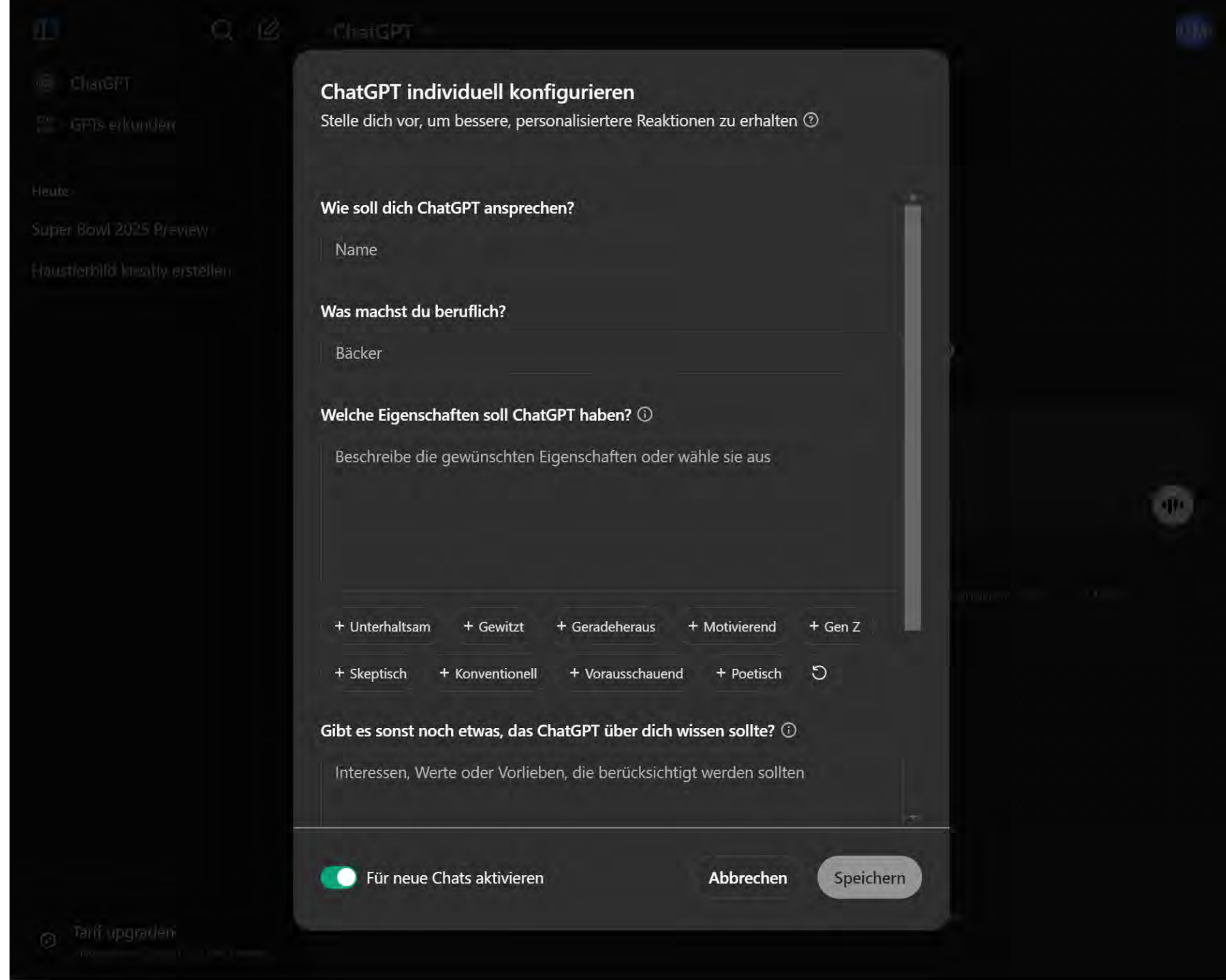
**Tarif upgraden**

Erweiterter Zugriff auf die besten...

ChatGPT kann Fehler machen. Überprüfe wichtige Informationen.



Damit du bestmögliche Ergebnisse erhältst, ist es ratsam ChatGPT individuell zu konfigurieren. Erzähle etwas über dich und sag ChatGPT, wie er sich verhalten soll, wie er sprechen soll – einfach, mit vielen Fremdwörtern, sachlich, lustig, ...



The image shows a dark-themed 'Configure ChatGPT' dialog box. At the top, it says 'ChatGPT individuell konfigurieren' and 'Stelle dich vor, um bessere, personalisiertere Reaktionen zu erhalten'. The first section, 'Wie soll dich ChatGPT ansprechen?', has a 'Name' input field. The second section, 'Was machst du beruflich?', has a 'Bäcker' input field. The third section, 'Welche Eigenschaften soll ChatGPT haben?', includes a text area for descriptions and a grid of personality tags: '+ Unterhaltsam', '+ Gewitzt', '+ Geradeheraus', '+ Motivierend', '+ Gen Z', '+ Skeptisch', '+ Konventionell', '+ Vorausschauend', and '+ Poetisch'. The fourth section, 'Gibt es sonst noch etwas, das ChatGPT über dich wissen sollte?', has a text area for interests. At the bottom, there is a toggle switch for 'Für neue Chats aktivieren' (which is turned on), and two buttons: 'Abbrechen' and 'Speichern'.

ChatGPT individuell konfigurieren

Stelle dich vor, um bessere, personalisiertere Reaktionen zu erhalten ?

Wie soll dich ChatGPT ansprechen?

Name

Was machst du beruflich?

Bäcker

Welche Eigenschaften soll ChatGPT haben? ⓘ

Beschreibe die gewünschten Eigenschaften oder wähle sie aus

+ Unterhaltsam + Gewitzt + Geradeheraus + Motivierend + Gen Z

+ Skeptisch + Konventionell + Vorausschauend + Poetisch ↺

Gibt es sonst noch etwas, das ChatGPT über dich wissen sollte? ⓘ

Interessen, Werte oder Vorlieben, die berücksichtigt werden sollten

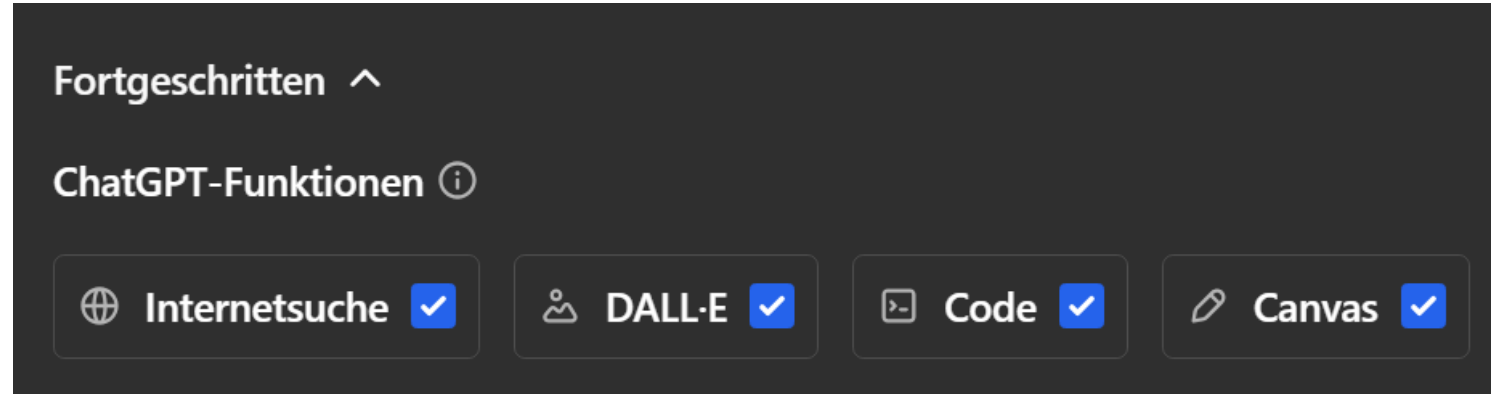
☒ Für neue Chats aktivieren

Abbrechen Speichern



# Erweiterte Grundeinstellungen

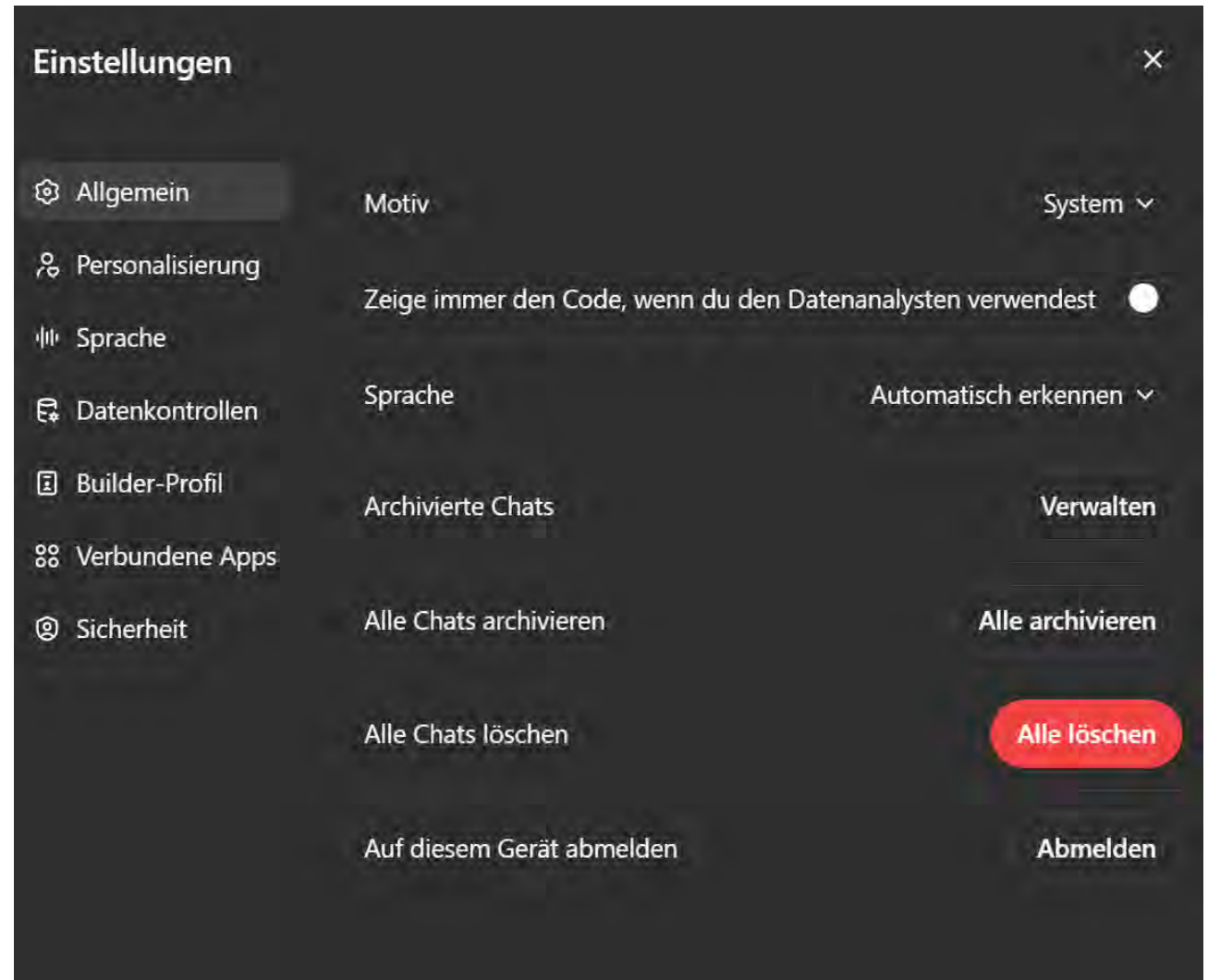
Diese Funktionen und Einstellungen sind nur in der Bezahlversion verfügbar!



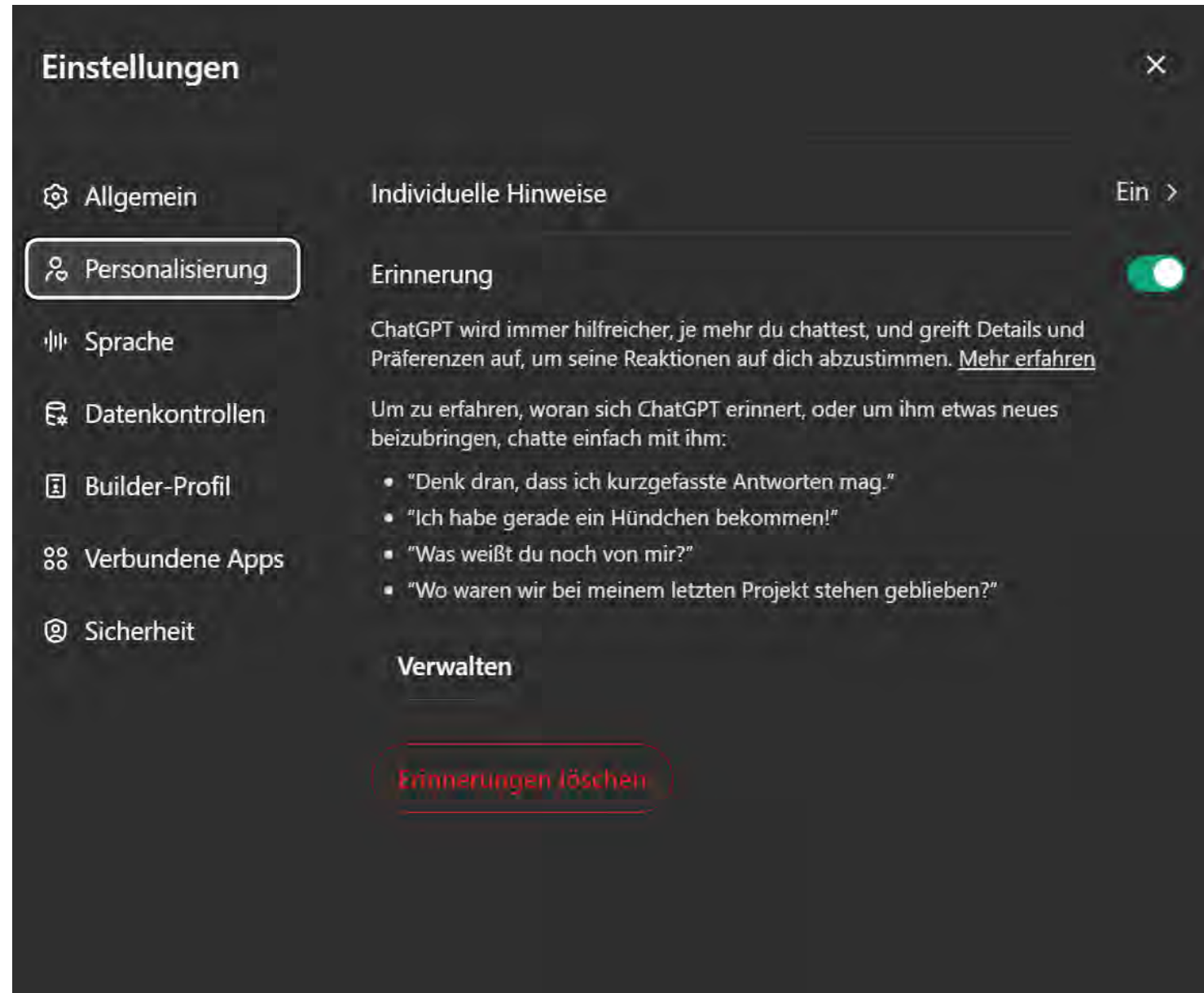
# Grundeinstellungen ChatGPT

Allgemein wichtigste Funktionen:

1. Sprache
2. Sollen Chats archiviert werden?
3. Löschen aller Chats

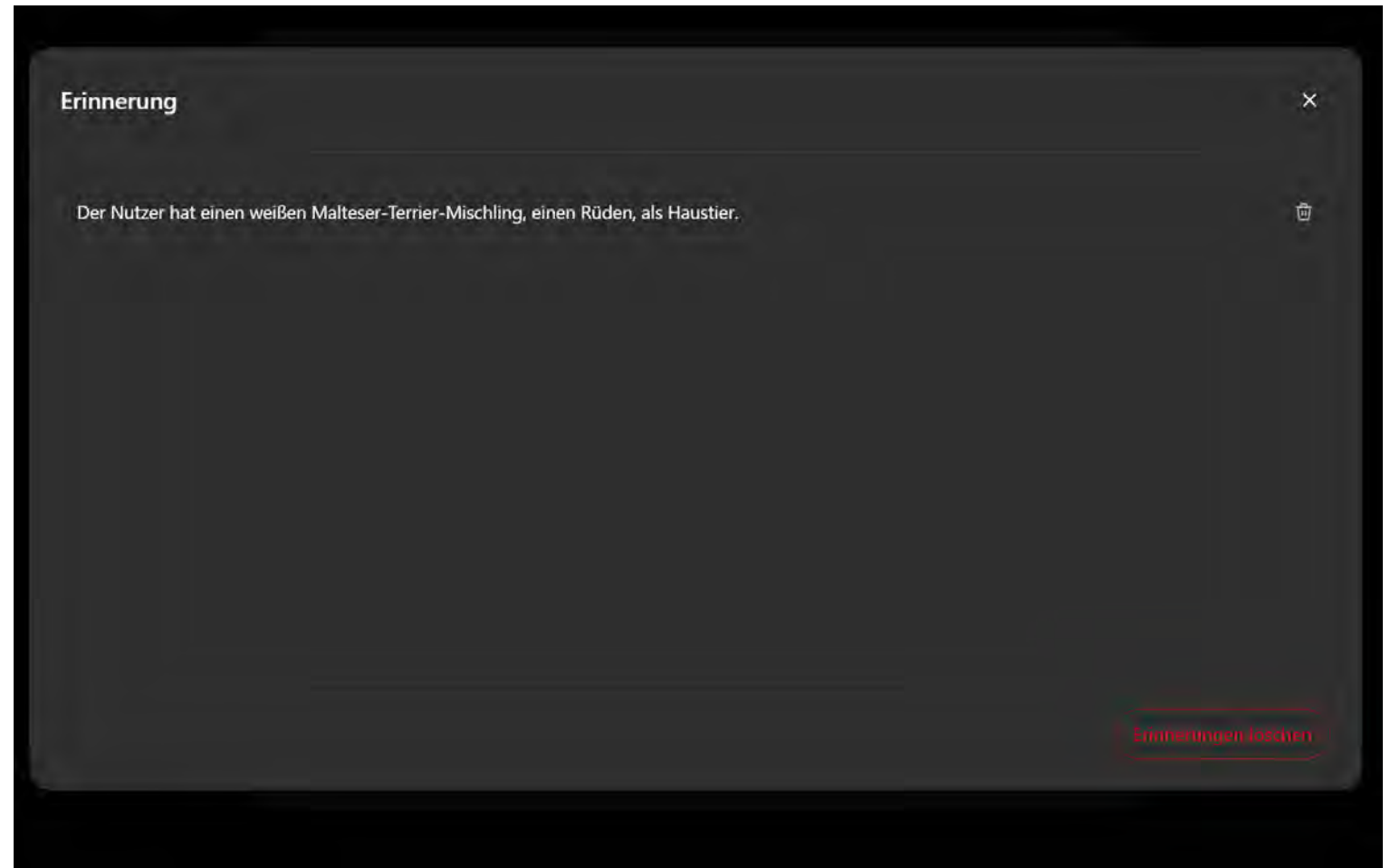


# Personalisierung



# Erinnerungen verwalten

Erinnerungen können individuell gelöscht werden. Durch Klick auf das Mistkübelsymbol bei einzelnen Erinnerungen, wird nur diese Erinnerung entfernt.





# Sprache

Stimme: Für die Sprachkommunikation mit ChatGPT kannst du dir eine Stimme aussuchen, die dir gefällt.

ChatGPT erkennt Sprachen und kann auch in viele Sprachen übersetzen. Du kannst hier einstellen, in welcher Sprache ChatGPT mit dir kommunizieren soll.

Stimme

🔊 Anhalten

Maple ▾

## Einstellungen



⚙ Allgemein

Stimme

▶ Abspielen | Cove ▾

👤 Personalisierung

🗣 Sprache

Hauptsprache

Automatisch erkennen ▾

🔒 Datenkontrollen

Zur Optimierung der Ergebnisse wähle die Sprache aus, die du überwiegend sprichst. Falls sie nicht aufgeführt ist, wird sie möglicherweise dennoch per automatischer Erkennung unterstützt.

👤 Builder-Profil

🔗 Verbundene Apps

🔒 Sicherheit

# Datenkontrolle

## Modellverbesserung

### Das Modell für alle verbessern



Erlaube uns, unsere Modelle mit deinen Inhalten zu trainieren, um ChatGPT für dich und alle, die es verwenden, noch besser zu machen. Wir ergreifen Maßnahmen für deinen Datenschutz. [Mehr erfahren](#)

## Audiomodus

### Audioaufnahmen einbeziehen



### Videoaufnahmen einbeziehen



Lass deine Audio- und Videoaufnahmen aus dem Audiomodus zum Trainieren unserer Modelle einbeziehen. Transkripte und andere Dateien sind durch „Das Modell für alle verbessern“ abgedeckt. [Mehr erfahren](#)

Erledigt

## Einstellungen



⚙ Allgemein

Das Modell für alle verbessern

Ein >

👤 Personalisierung

Weitergegebene Links

Verwalten

🗣 Sprache

📄 Datenkontrollen

Daten exportieren

Export

👤 Builder-Profil

Konto löschen

Löschen

🔗 Verbundene Apps

🔒 Sicherheit

# Wichtige Einstellungen im Menü „Datenkontrolle“

## „Das Modell für alle verbessern“

**Was bedeutet das?** Wenn diese Option aktiviert ist, kann OpenAI deine Chats nutzen, um das Modell weiterzuentwickeln.

**Empfohlen:** Falls du keine Daten zur Verbesserung beitragen möchtest, **deaktiviere** diese Option.

## „Weitergegebene Links“

**Hier kannst du sehen und verwalten, welche Chats du als Link geteilt hast.** Falls du einen geteilten Chat nicht mehr verfügbar machen willst, kannst du ihn hier löschen.

## „Daten exportieren“

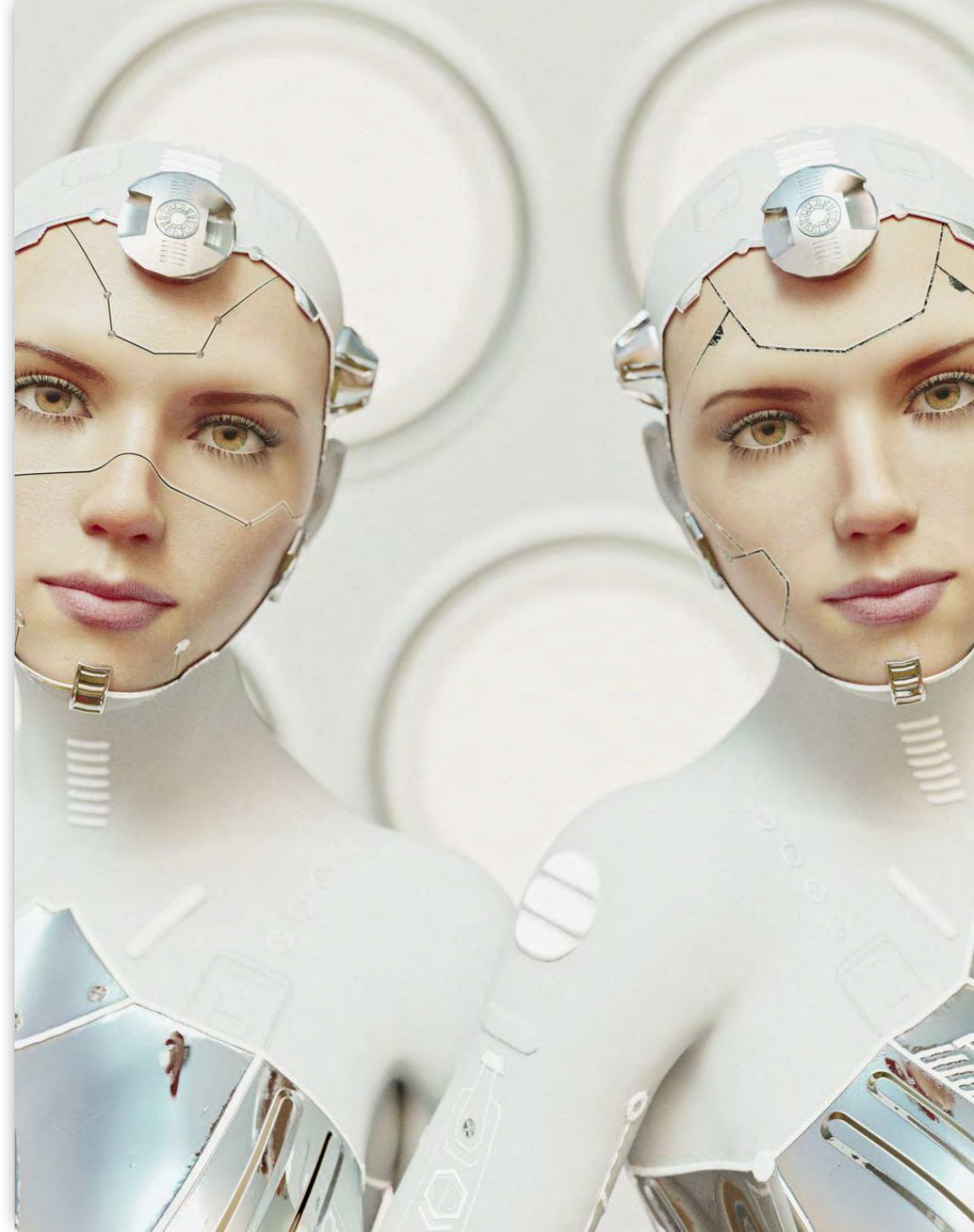
**Falls du eine Kopie deiner Gespräche mit ChatGPT haben möchtest, kannst du hier alle deine Daten exportieren.**

**Warum wichtig?** Ideal, falls du deine KI-Nutzung auswerten oder alte Chats speichern möchtest.

## „Konto löschen“

**Falls du ChatGPT nicht mehr nutzen möchtest, kannst du hier dein gesamtes Konto löschen.**

**Achtung:** Diese Aktion ist dauerhaft und kann nicht rückgängig gemacht werden.







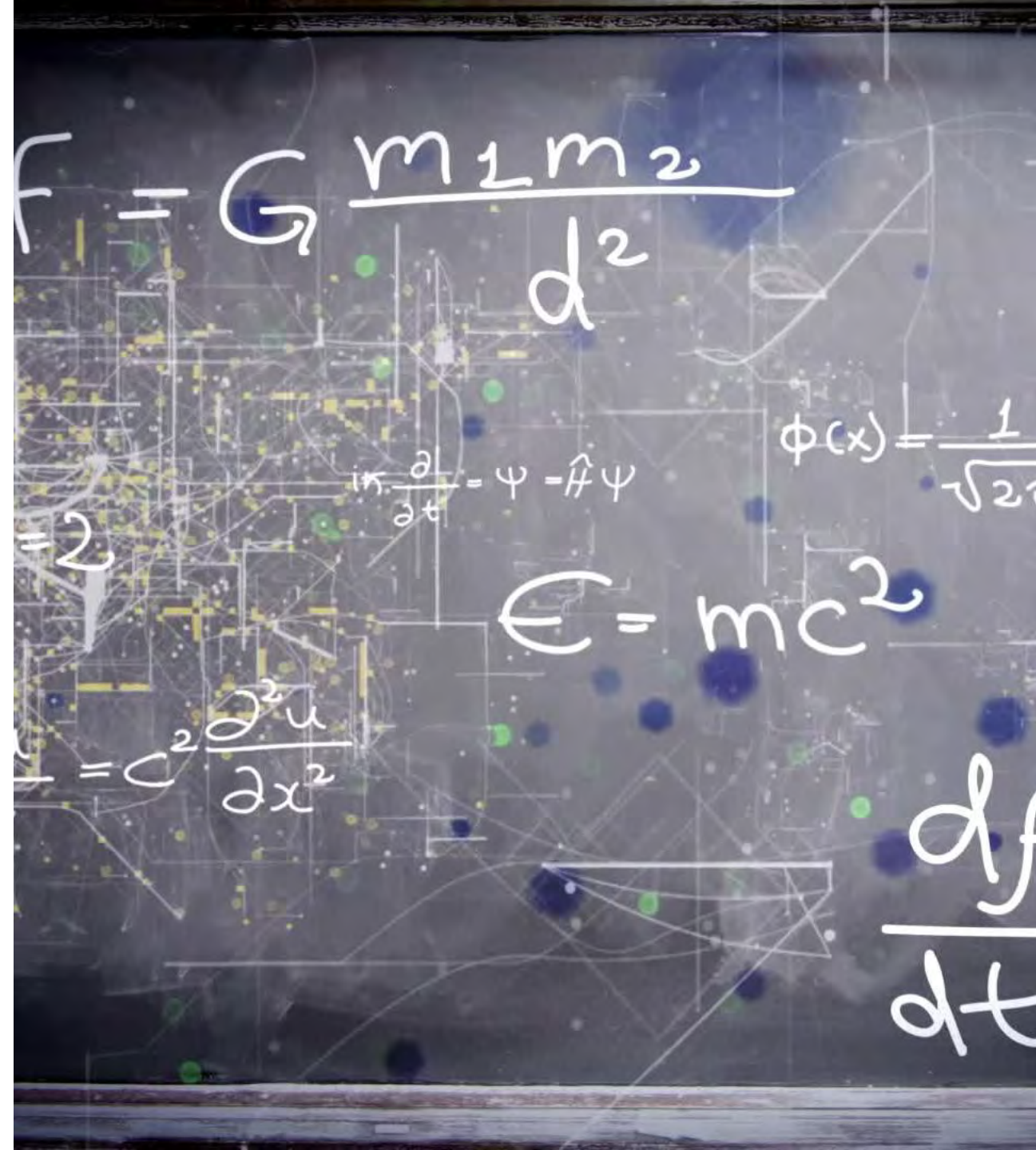
# Sicherheit & Datenschutz – Was solltest du beachten?

✅ **Überlege gut, ob du „Das Modell für alle verbessern“ aktiv lassen möchtest.** Falls du sensible oder geschäftliche Daten verwendest, empfiehlt es sich, diese Funktion auszuschalten.

✅ **Du hast volle Kontrolle über deine Daten** – Exportieren oder Löschen geht jederzeit.

✅ **Geteilte Links checken!** Falls du vertrauliche Infos über einen Chat-Link geteilt hast, kannst du das in den „Weitergegebenen Links“ verwalten.

✦ **Fazit:** Das Menü „Datenkontrolle“ hilft dir, deine **Privatsphäre und Datennutzung selbst zu steuern**. Falls du ChatGPT nur für einfache Texte oder kreative Zwecke nutzt, kannst du viele Einstellungen einfach so lassen. Wenn du jedoch mit **sensiblen Daten arbeitest, solltest du einige Funktionen bewusst deaktivieren**.





Du hast auch die Möglichkeit deinen Google Drive Account oder deinen OneDrive Account mit ChatGPT zu verbinden, wenn du Dokumente analysierst und bearbeitest.

## Einstellungen

Gemein

Verbinde Anwendungen, um in ChatGPT auf deren Informationen zuzugreifen.

Personalisierung

Cache



**Google Drive**

Benutzerkontrollen

Lade Google Docs, Arbeitsblätter, Folien und andere Dateien hoch.

Benutzer-Profil



**Microsoft OneDrive (Persönlich)**

Verbundene Apps

Lade Dateien aus Microsoft Word, Excel, Powerpoint und anderen Programmen hoch.

Sicherheit



**Microsoft OneDrive (Arbeit oder Schule/Uni)**


Lade Microsoft Word-, Excel- und PowerPoint-Dateien oder auch solche von SharePoint-Websites.

# Verbundene Apps in ChatGPT

## – Einfach erklärt

Im Menü „**Verbundene Apps**“ kannst du **externe Cloud-Dienste** mit ChatGPT verbinden, um **Dateien direkt hochzuladen und zu analysieren**.

### ◆ Google Drive

 **Nutze Google Docs, Tabellen und Folien** direkt in ChatGPT. Lade Dokumente hoch und erhalte Zusammenfassungen oder Analysen.

### ◆ Microsoft OneDrive (Persönlich)

 **Greife auf Word-, Excel- und PowerPoint-Dateien zu**. Ideal für private Dateien und persönliche Notizen.

### ◆ Microsoft OneDrive (Arbeit oder Schule/Uni)

 **Für berufliche oder universitäre Dokumente** – auch kompatibel mit SharePoint-Websites.

### 📌 Wie aktivierst du es?

Klicke einfach auf „**Verbinden**“ neben dem gewünschten Dienst und folge den Anweisungen zur Verknüpfung.

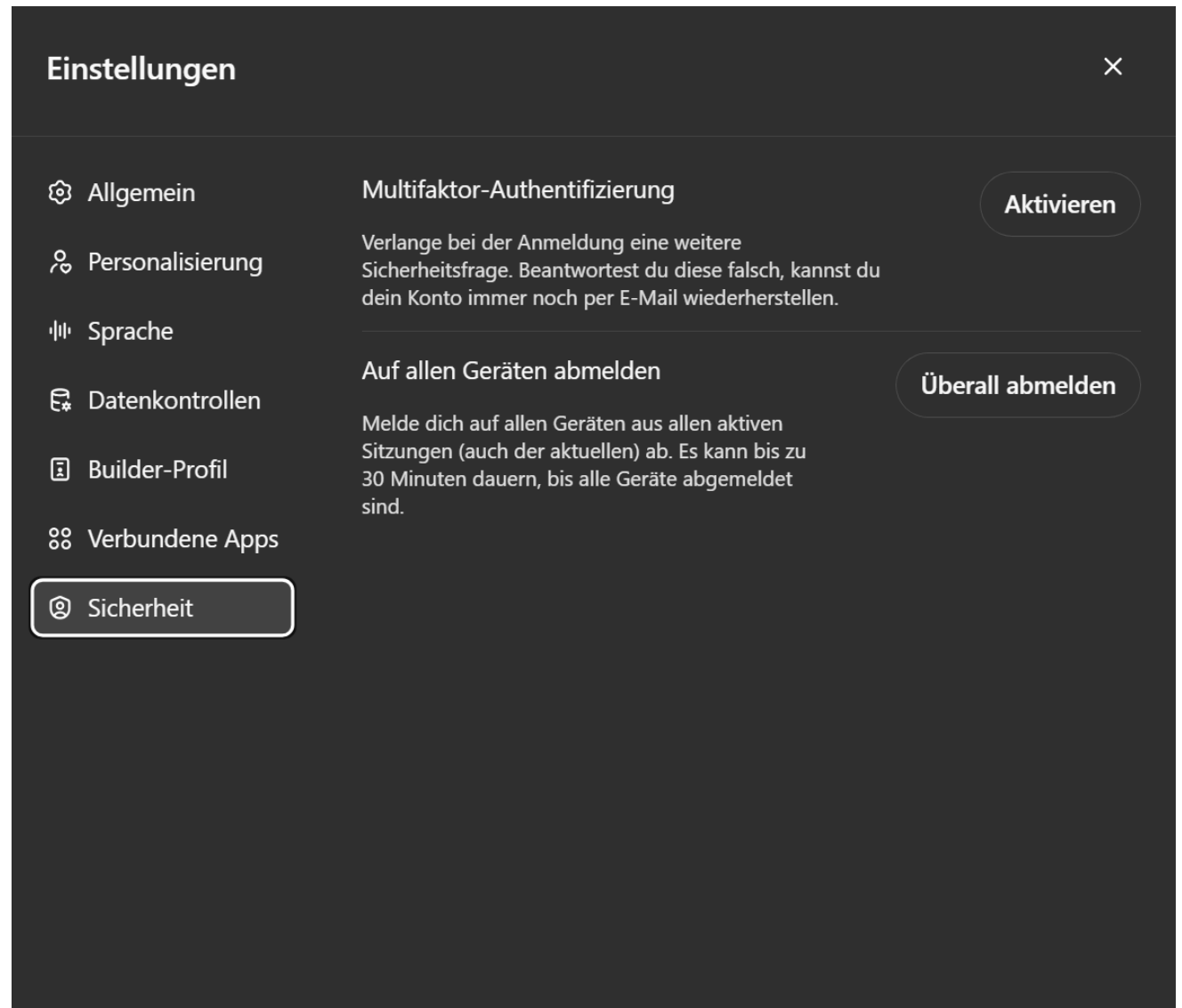
✅ **Fazit:** Mit diesen Verbindungen kannst du **direkt aus ChatGPT mit deinen gespeicherten Dokumenten arbeiten**, ohne sie manuell hochladen zu müssen. Super praktisch für Produktivität & Zusammenarbeit! 🚀



Bei Sicherheit stellst du ein,  
wie du dich bei ChatGPT  
anmeldest.

Tipp:

Verwende auf jeden Fall die 2  
Faktor Authentifizierung.



# Sicherheitseinstellungen in ChatGPT – Einfach erklärt

Im Menü „**Sicherheit**“ kannst du dein Konto besser schützen und kontrollieren, auf welchen Geräten du angemeldet bist.

## ◆ **Multifaktor-Authentifizierung (MFA)**

✅ **Zusätzlicher Schutz für dein Konto:** Bei der Anmeldung wird eine weitere Sicherheitsfrage gestellt. Falls du das Passwort vergisst, kannst du dich per E-Mail wieder anmelden.

📌 **Empfohlen:** Aktiviere MFA, um dein Konto vor unbefugtem Zugriff zu schützen.

## ◆ **Auf allen Geräten abmelden**

📁 Falls du ChatGPT **auf mehreren Geräten genutzt hast** und dich **überall abmelden möchtest**, kannst du das hier tun.

💡 **Hinweis:** Die Abmeldung kann bis zu 30 Minuten dauern.

**Fazit:** Diese Einstellungen helfen dir, **dein Konto sicher zu halten und den Zugriff zu kontrollieren**. Besonders die **Multifaktor-Authentifizierung** sorgt für mehr Schutz gegen Fremdzugriffe! 🚀



# Tarif upgraden

Persönlich

Geschäftlich

## Gratis

\$0 USD/  
Monat

Finde heraus, wie dir die KI im Alltag helfen kann

Dein aktueller Tarif

- ✓ Zugriff auf GPT-4o mini und Reasoning
- ✓ Standard-Audiomodus
- ✓ Suchergebnisse mit Echtzeit-Daten aus dem Internet
- ✓ Eingeschränkter Zugriff auf GPT-4o
- ✓ Eingeschränkter Zugriff auf Datei-Uploads, fortschrittliche Datenanalysen und Bildgenerierung
- ✓ Verwendung benutzerdefinierter GTPs

Du hast bereits einen Tarif? Sieh in der [Abrechnungshilfe](#) nach.

## Plus BELIEBT

\$20 USD/  
Monat

Steigere deine Produktivität und Kreativität durch erweiterten Zugriff

Plus holen

- ✓ Alles in der kostenlosen Version
- ✓ Erweiterte Einschränkungen beim Nachrichtenaustausch, bei Datei-Uploads, fortschrittlichen Datenanalysen und der Bildgenerierung
- ✓ Standard-Audiomodus und fortgeschrittener Audiomodus
- ✓ Zugriff auf mehrere Reasoning-Modelle (o3-mini, o3-mini-high und o1)
- ✓ Erstellung und Verwendung von Projekten und individuellen GTPs
- ✓ Eingeschränkter Zugriff auf die Videogenerierung mit Sora
- ✓ Möglichkeit zum Testen neuer Funktionen

[Es gelten Nutzungsbedingungen](#)

## Pro

\$200 USD/  
Monat

Erhalte das Beste von OpenAI mit der höchsten Zugriffsstufe

Pro holen

- ✓ Alles in der Plus-Version
- ✓ Uneingeschränkter Zugriff auf alle Reasoning-Modelle und GPT-4o
- ✓ Uneingeschränkter Zugriff auf den fortgeschrittenen Audiomodus
- ✓ Zugriff auf Deep Research und den o1 pro-Modus, der über noch mehr Rechenleistung für die besten Antworten auf die schwierigsten Fragen verfügt
- ✓ Erweiterter Zugriff auf die Videogenerierung mit Sora

Vorbehaltlich unserer Sicherheitsmaßnahmen gegen Missbrauch. [Mehr erfahren](#)

Persönlich

Geschäftlich

## Team

\$25 USD/  
Monat

Optimiere die Arbeit deines Teams mit einem sicheren Arbeitsbereich für die Zusammenarbeit

Team holen

- ✓ Höhere Nachrichtenlimits als Plus bei GPT-4 und GPT-4o sowie Tools wie DALL-E, Onlinesuchen, Datenanalysen und mehr
- ✓ Zugriff auf mehrere Reasoning-Modelle (o3-mini, o3-mini-high und o1)
- ✓ Standard-Audiomodus und fortgeschrittener Audiomodus
- ✓ Erstelle GPTs und nutze sie gemeinsam mit deinem Arbeitsbereich
- ✓ Admin-Konsole zur Verwaltung von Arbeitsbereichen
- ✓ Team-Daten sind standardmäßig vom Trainieren ausgeschlossen. [Mehr erfahren](#)

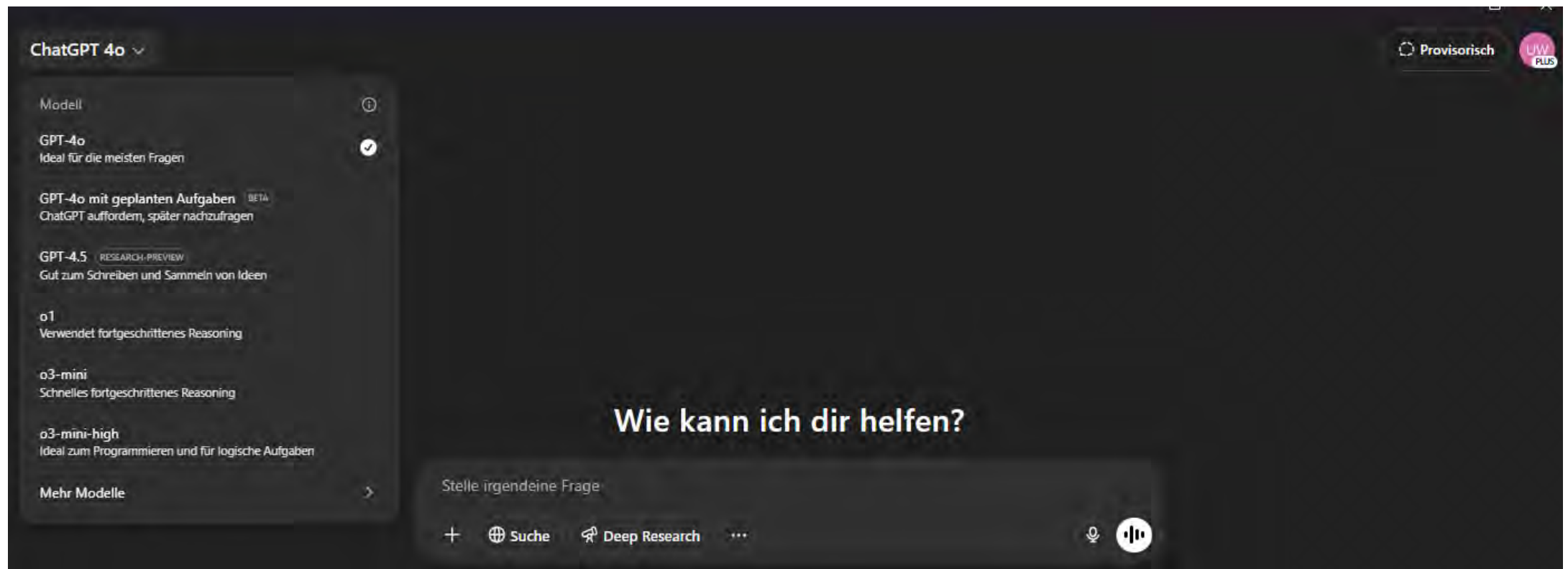
Für 2+ Benutzer, jährliche Abrechnung

## 2. Hauptelemente von ChatGPT

Unterschiedliche Modelle und ihre jeweiligen Vorteile bei der Erstellung technischer Berichte oder komplexer Projektdokumentationen.



# Hauptelemente von ChatGPT





# Auswahl der unterschiedlichen Modelle

- **GPT-4:** Höchste Genauigkeit und bestes Sprachverständnis. Geeignet für komplexe Anfragen, wie z.B. das Erstellen von umfangreichen Gutachten oder technische Berichte.
- **GPT-3.5:** Schnell und effizient. Optimal für Routineaufgaben wie kurze Zusammenfassungen, einfache Berechnungen oder schnelle Recherchen.
- **GPT-3:** Ältere Version, aber immer noch gut für einfache Aufgaben oder kleinere Projekte. Geringere Rechenleistung nötig, daher oft schneller und kostengünstiger.



# Vergleich der Modelle:

Modell	Anwendungsfall	Stärken	Schwächen
GPT-4	Detaillierte technische Berichte, komplexe Analysen	Hohe Präzision, großer Kontextumfang	Längere Antwortzeiten, höhere Kosten
GPT-3.5	Projektmanagement, einfache Dokumentationen	Schnelle Reaktionszeit, gute Qualität	Teilweise weniger tiefgehend als GPT-4
GPT-3	Kurze Antworten, einfache Textgenerierung	Geringer Ressourcenverbrauch, schnelles Feedback	Eingeschränkte Präzision bei technischen Themen



# **Kostenaspekt bei Nutzung der Premium-Version**

- **Flatrate-Modell:** Bei der normalen Nutzung über die OpenAI Plattform (ChatGPT Plus) zahlst du monatlich einen festen Betrag (aktuell \$20 pro Monat) und kannst GPT-4 ohne weitere Kosten unbegrenzt nutzen.
- **Keine zusätzlichen Kosten:** Solange du ChatGPT über diese Plattform mit einem Plus-Abo nutzt, fallen **keine weiteren Kosten an**, egal wie oft du GPT-4 verwendest.

## **Wann wird es teuer?**

- Wenn du **API-Zugriffe** auf GPT-4 nutzt (z.B. wenn du GPT-4 in eigene Anwendungen integrierst oder über Drittanbieter-Plattformen einbindest), wird **pro Anfrage bzw. Token** abgerechnet. Das ist besonders dann relevant, wenn du z.B. eine eigene App baust oder ChatGPT automatisiert in deine Prozesse einbindest.



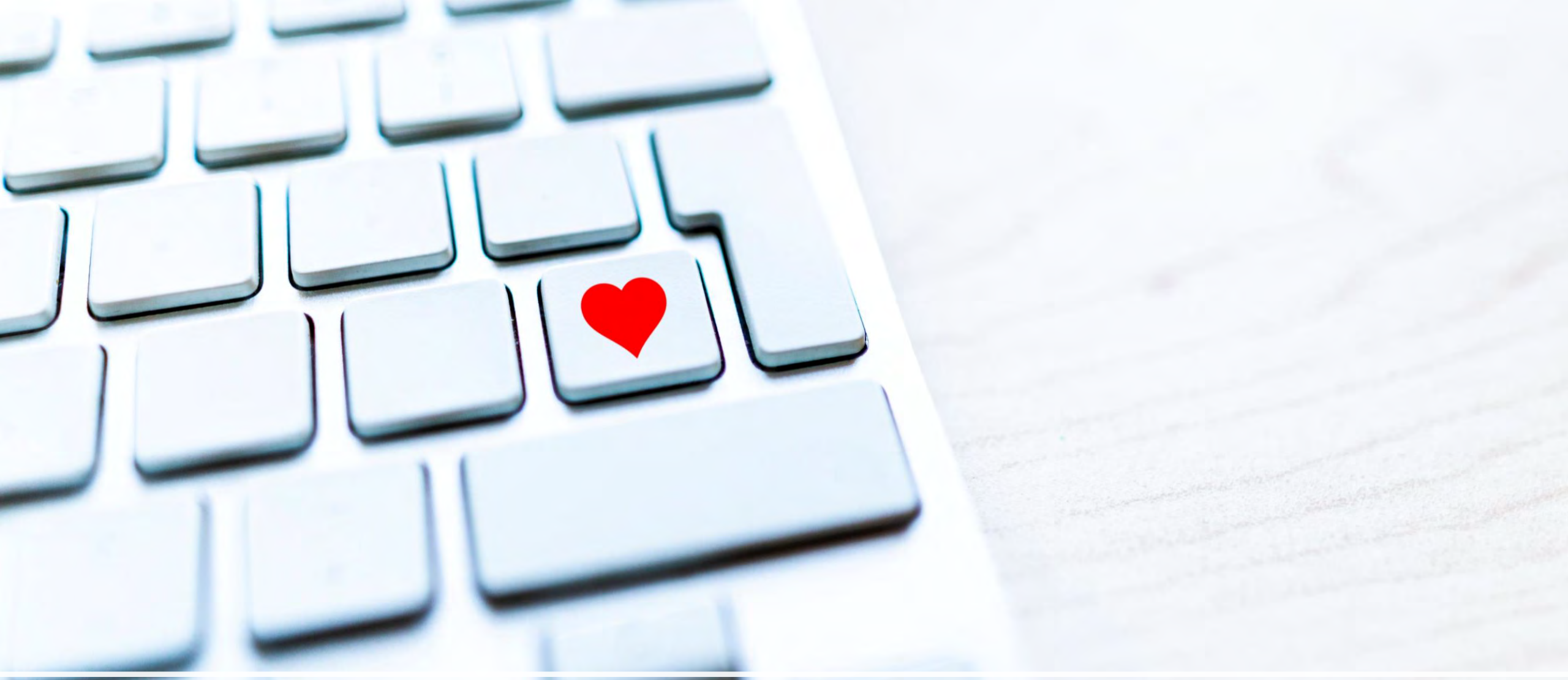
# Was bedeutet das für dich?

- Wenn du **einfach immer das beste Modell (GPT-4)** in der Premium-Version verwendest, hast du **keine zusätzlichen Kosten** außer deinem monatlichen Abo.
- Allerdings kann es sein, dass **Reaktionszeiten länger** sind als bei niedrigeren Modellen (z.B. GPT-3.5), da GPT-4 mehr Rechenleistung benötigt.



## **Tipp für Ingenieurbüros:**

- Solange du **ChatGPT über die OpenAI Plattform mit einem Plus-Abo** nutzt, brauchst du dir **über Kosten keine Gedanken machen**.
- Falls du aber Tools entwickelst, die ChatGPT einbinden, oder automatisierte Prozesse laufen lässt, können API-Kosten schnell ins Geld gehen. Da lohnt sich dann eine genaue Prüfung, ob du immer GPT-4 brauchst, oder ob GPT-3.5 reicht.



PROMPTEN

# Die 7 KI Zwetschken





## Fantasie anregen (dunkelblau)

### KI als Muse der Kreativität

Eine KI-basierte Brainstorming-App, die unkonventionelle Ideen für deine Projekte generiert, die dich aus deiner kreativen Blockade befreien.

3

## Fachlich fordern (violett)

### Über mich hinauswachsen

Ein personalisierter Lernassistent, der KI nutzt, um dich mit herausfordernden Fragen zu konfrontieren und durch Lernmaterialien zu führen, die deinen Horizont erweitern.

2

## Analogien finden (hellblau)

### Die Macht der Sprache entfesseln

Ein Kreativitätswerkzeug, das KI verwendet, um zu deinem Schreibprojekt passende Metaphern und Vergleiche vorzuschlagen, die deinen Text zum Leben erwecken.

4

## Hacks (rot)

### KI-Handgriffe für den Alltag

Ein KI-basierter Terminplaner könnte helfen, deinen Tag zu strukturieren, indem er automatisch Meetings plant und Prioritäten setzt, damit du effizienter arbeitest.

1

## Unangenehmes abnehmen (grün)

### KI formuliert neutral bis nett – immer!

Eine KI-gesteuerte Kundendienstplattform, die Kundenanfragen vorfiltert und automatische Antworten auf häufige Fragen gibt, um das Kundenerlebnis zu verbessern.

5

## Analysieren lassen (gelb)

### Lass die KI die Muster finden

Ein KI-Tool für soziale Medien könnte die Stimmung und Trends in den Posts deiner Follower analysieren, um dir Einblicke in ihre Präferenzen zu geben.

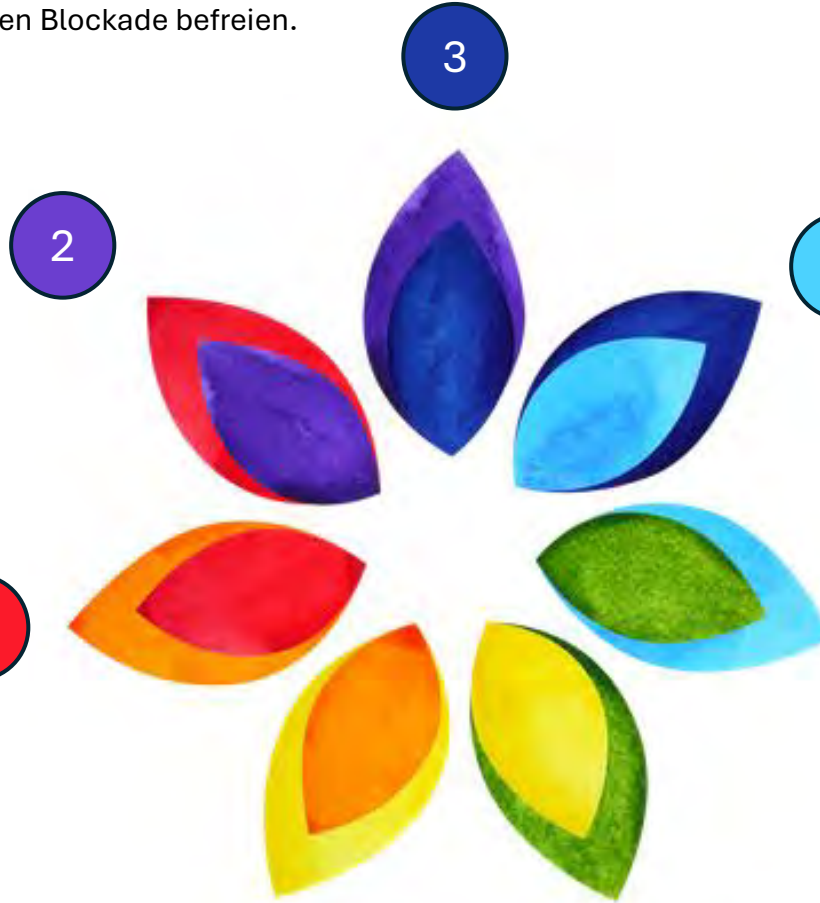
6

## Neues finden (orange)

### Ein intelligenter News-Aggregator,

der KI nutzt, um die aktuellsten und relevantesten Artikel zu deinen Interessen zu sammeln und dir Zeit beim Durchforsten von Nachrichten zu sparen.

7



# Bausteine für einen effektiven Prompt

## Kontext

Geben Sie hier alle wichtigen Hintergrund Informationen ein, die es braucht, um die Aufgabe zu lösen.

Ich suche gerade einen neuen Monteur für unsere Wohnbauprojekte. Er soll eine abgeschlossene Berufsausbildung haben, sich mit Smart Home Systemen auskennen, und ..

## Rolle

Wie soll sich ChatGPT verhalten. Aus welcher Perspektive soll geantwortet werden

Verhalte Dich wie ein Personalvermittlungs-Experte mit mehrjähriger Erfahrung.

## Aktion

Was soll ChatGPT tun

Lies Dir Job Beschreibungen durch und gib mir eine Liste von Interview Fragen für ein Vorstellungsgespräch

## Ergebnis

Wie soll die Antwort ausgegeben werden

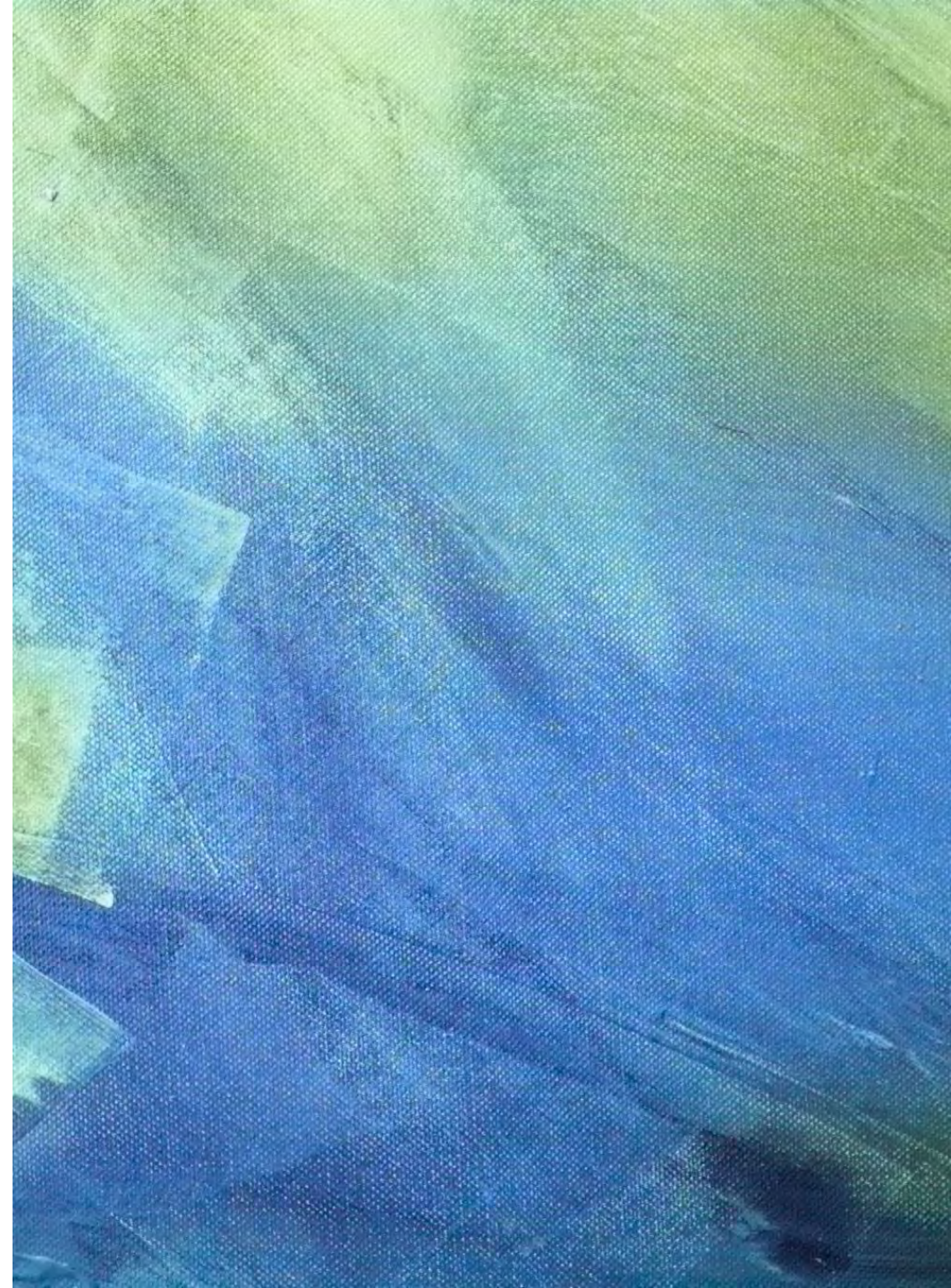
Antworte stichpunktartig in Listenform

## 6. Mit ChatGPT im Dialog

Thema: Effiziente Kommunikation mit ChatGPT, Fragen stellen, Feedback erhalten.

Beispiel: Simulation eines Gesprächs mit ChatGPT über ein komplexes Ingenieurproblem, z. B. die Optimierung eines Bauvorhabens.

Anleitung: Tipps zur Strukturierung von Gesprächen, z. B. mit der PROMPT-Methode.





### 3. Die Canvas- Funktion nutzen

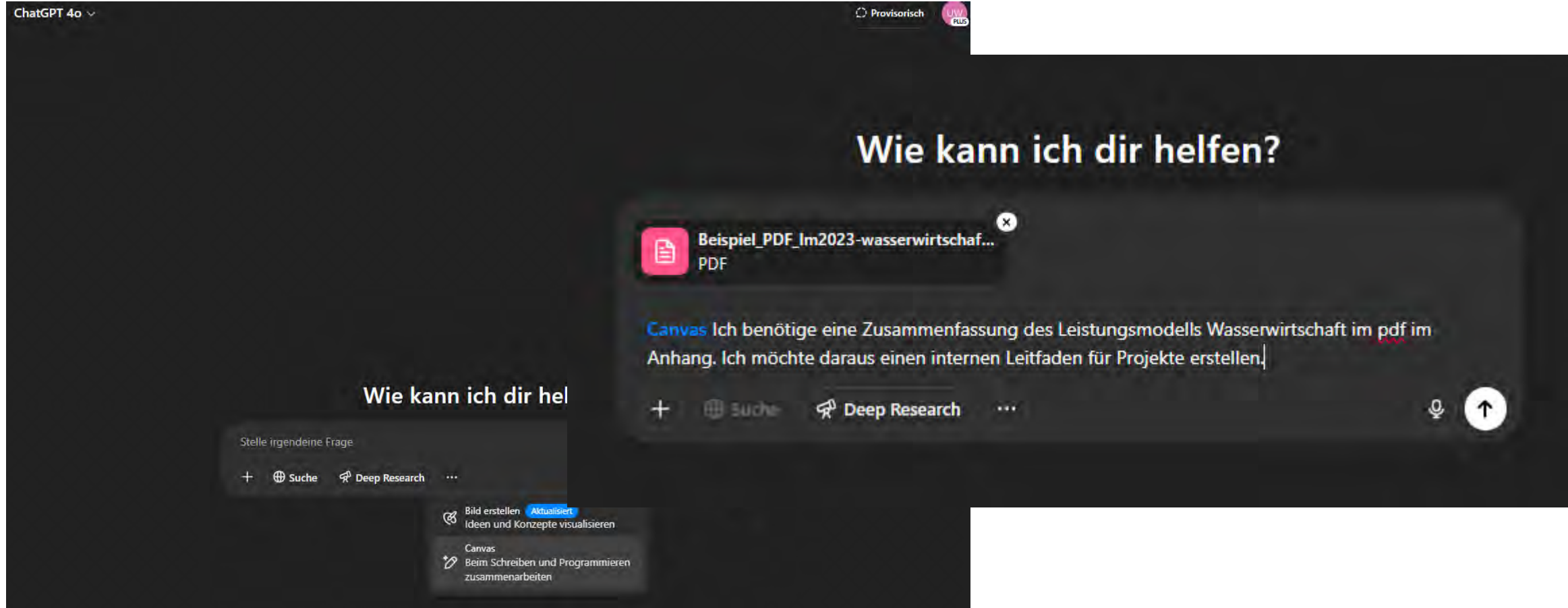
**Thema:** Arbeiten im Canvas-Modus (Editor-Modus) von ChatGPT.

**Beispiel:** Wie man längere Projektberichte strukturiert und abspeichert, zum Beispiel bei Ausschreibungen oder technischen Gutachten.

**Anleitung:** Schritt-für-Schritt-Erklärung zum Arbeiten im Canvas-Modus.



# Canvas Funktion nutzen



# Canvas Funktion nutzen

Beispiel\_PDF\_Im2023-wasserwirtschaft... PDF

Canvas Ich benötige eine Zusammenfassung des Leistungsmodells Wasserwirtschaft im pdf im Anhang. Ich möchte daraus einen internen Leitfaden für Projekte erstellen.

Interner Leitfaden Wasserwirtschaft

### Interner Leitfaden für Projekte in der Wasserwirtschaft

#### Einleitung

Dieser Leitfaden dient als Orientierung für die Durchführung von Projekten in der Wasserwirtschaft. Er basiert auf dem Leistungsmodell Wasserwirtschaft (LM.WW) und enthält die wesentlichen Schritte von der Projektvorbereitung bis zur Objektbetreuung.

Der interne Leitfaden für Projekte in der Wasserwirtschaft ist erstellt. Du kannst ihn jetzt im Canvas einsehen und weiter bearbeiten. Lass mich wissen, wenn du Anpassungen oder Ergänzungen benötigst!

Stelle irgendeine Frage

+ Suche Deep Research ...

ChatGPT kann Fehler machen. Überprüfe wichtige Informationen.

Leitfaden Wasserwirtschaft Projekt

ChatGPT 4o

Beispiel\_PDF\_Im2023-wasserwirtschaft... PDF

Canvas Ich benötige eine Zusammenfassung des Leistungsmodells Wasserwirtschaft im pdf im Anhang. Ich möchte daraus einen internen Leitfaden für Projekte erstellen.

Interner Leitfaden Wasserwirtschaft

Der interne Leitfaden für Projekte in der Wasserwirtschaft ist erstellt. Du kannst ihn jetzt im Canvas einsehen und weiter bearbeiten. Lass mich wissen, wenn du Anpassungen oder Ergänzungen benötigst!

Stelle irgendeine Frage

+ Suche Deep Research ...

ChatGPT kann Fehler machen. Überprüfe wichtige Informationen.

### Interner Leitfaden für Projekte in der Wasserwirtschaft

#### Einleitung

Dieser Leitfaden dient als Orientierung für die Durchführung von Projekten in der Wasserwirtschaft. Er basiert auf dem Leistungsmodell Wasserwirtschaft (LM.WW) und enthält die wesentlichen Schritte von der Projektvorbereitung bis zur Objektbetreuung.

#### Leistungsphasen (LPH)

1. LPH 0 - Projektvorbereitung
  - Aufgabenstellung definieren
  - Rechtliche Rahmenbedingungen klären
  - Grundlagenbeschaffung (Bestandspläne, Katasterpläne, Prognosedaten etc.)
  - Beratung in technischer und rechtlicher Hinsicht
  - Variantenuntersuchung mit Kosten- und Terminrahmen
  - Vorabstimmung mit Behörden
  - Vergabe von Planungsleistungen
2. LPH 1 - Grundlagenanalyse
  - Einarbeiten in Aufgabenstellung
  - Ermitteln von Randbedingungen
  - Ortsbesichtigungen
  - Formulieren von Entscheidungshilfen
  - Zusammenstellung von Ergebnissen
3. LPH 2 - Vorentwurfsplanung
  - Analyse der Grundlagen
  - Abstimmung der Zielvorstellungen
  - Untersuchung von Lösungsmöglichkeiten
  - Erstellung eines Planungskonzepts

# Canvas Funktion nutzen

Interner Leitfaden Wasserwirtschaft

- Erstellung von Leistungsbeschreibungen
- Mitwirkung an der Vergabe

8. LPH 7 - Begleitung der Bauausführung

- Diese Phase umfasst die Kontrolle und Freigabe von Bauausführungsplänen sowie die Sicherstellung der Qualität und Funktionsfähigkeit der ausgeführten Arbeiten.
- Planerische Begleitung der Bauausführung
- Prüfen und Freigeben von Unterlagen
- Kontrolle der Funktionsfähigkeit

9. LPH 8 - Örtliche Bauaufsicht

Bearbeite oder erkläre...

8. LPH 7 - Begleitung der Bauausführung

- Diese Phase umfasst die Kontrolle und Freigabe von Bauausführungsplänen sowie die Sicherstellung der Qualität und Funktionsfähigkeit der ausgeführten Arbeiten.
- Planerische Begleitung der Bauausführung

ChatGPT fragen B I Aa

# Warum Canvas-Modus hier ideal ist:

- ✅ **Strukturierte Bearbeitung:** Du kannst den gesamten Bericht in Abschnitten aufteilen und gezielt bearbeiten.
- ✅ **Speicherung:** Deine Fortschritte werden gespeichert, sodass du jederzeit weitermachen kannst.
- ✅ **Effizientes Feedback:** Durch den strukturierten Aufbau kannst du gezielt Rückmeldungen zu einzelnen Kapiteln erhalten.

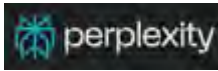
## **Fazit:**

Mit dem Canva-Modus lassen sich umfangreiche Dokumente wie Projektberichte problemlos und effizient erstellen, organisieren und überarbeiten.



## Umfeld

WKO INNOVATION MAP



## Béhance

## Dialog



etracker®



## Faszination

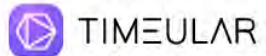
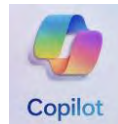


Google Trends

Harvard Business Review



## Ressourcen



## Leistungs katalog



elopage



## Kunden beziehung



## Kernprozesse



## Kontaktpunkte



## Wertschöpfung



Microsoft Dynamics 365 Business Central



## 4. Ein eigenes Projekt in ChatGPT anlegen

**Thema:** Projekte und Tasks anlegen, organisieren und verwalten.

**Beispiel:** Erstellung eines Projekts zur Entwicklung eines Bauplans oder einer Machbarkeitsstudie.

Zeigt, wie man ein Projekt in ChatGPT einrichtet und verschiedene Tasks darin organisiert.

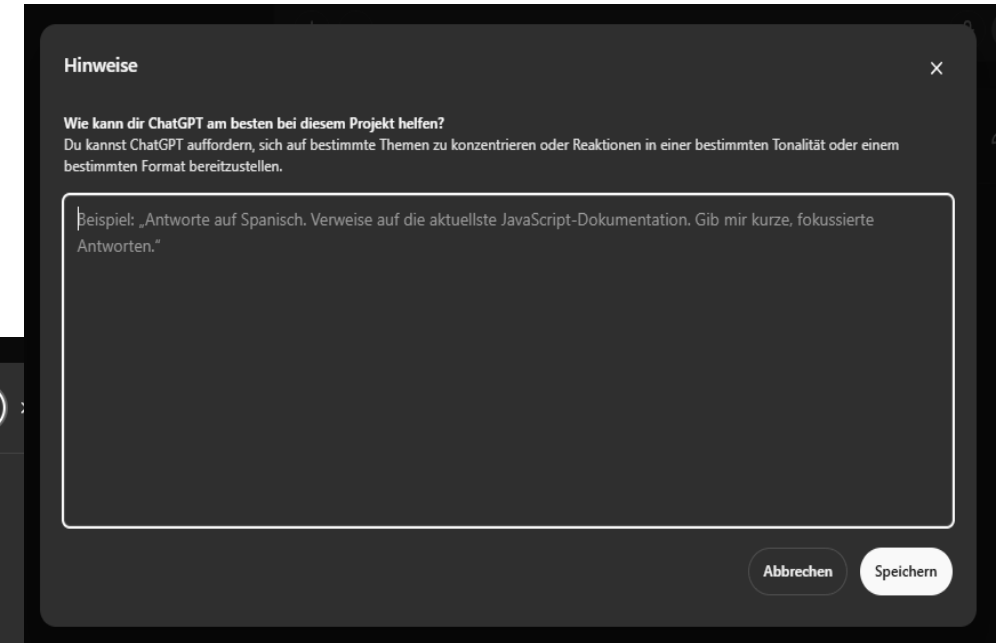
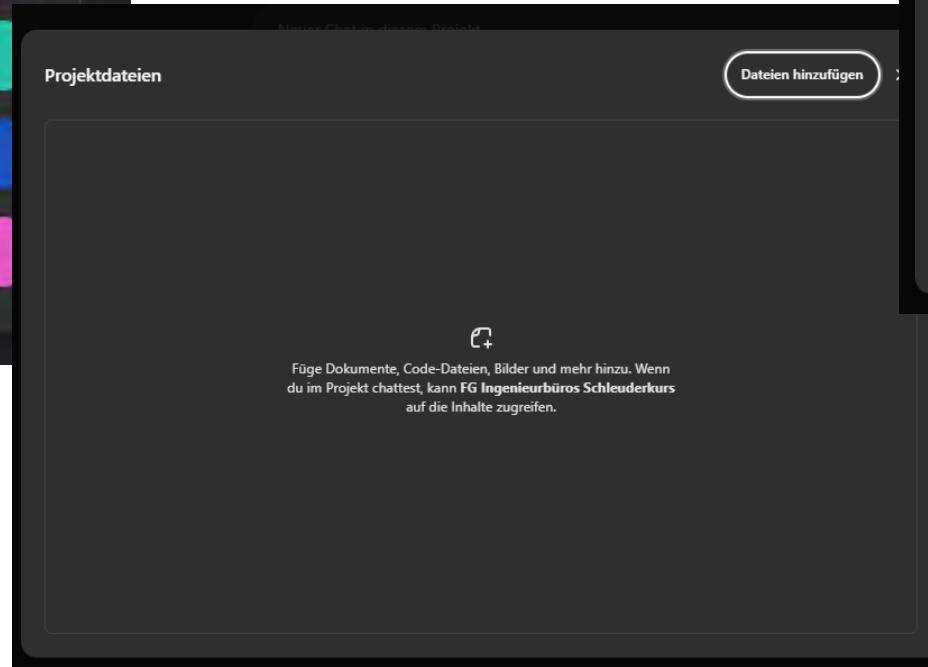
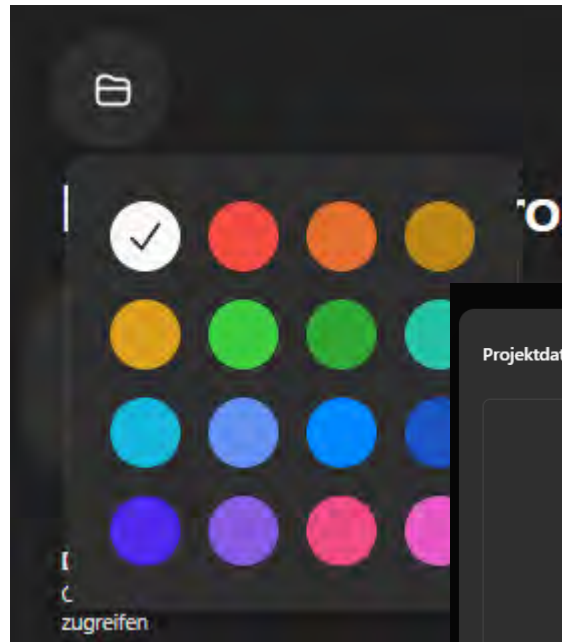


# Ein eigenes Projekt erstellen



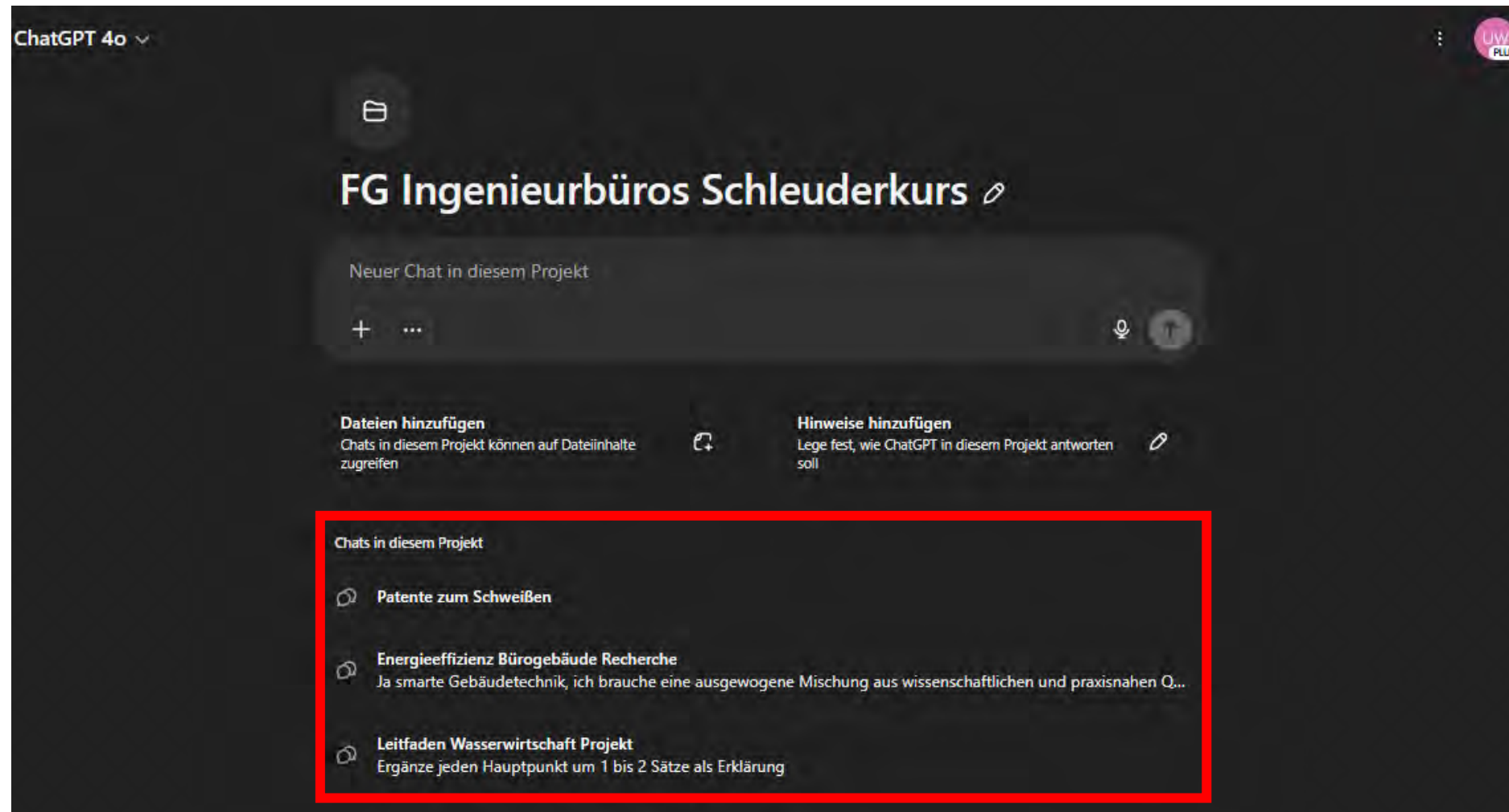


# Ein eigenes Projekt erstellen

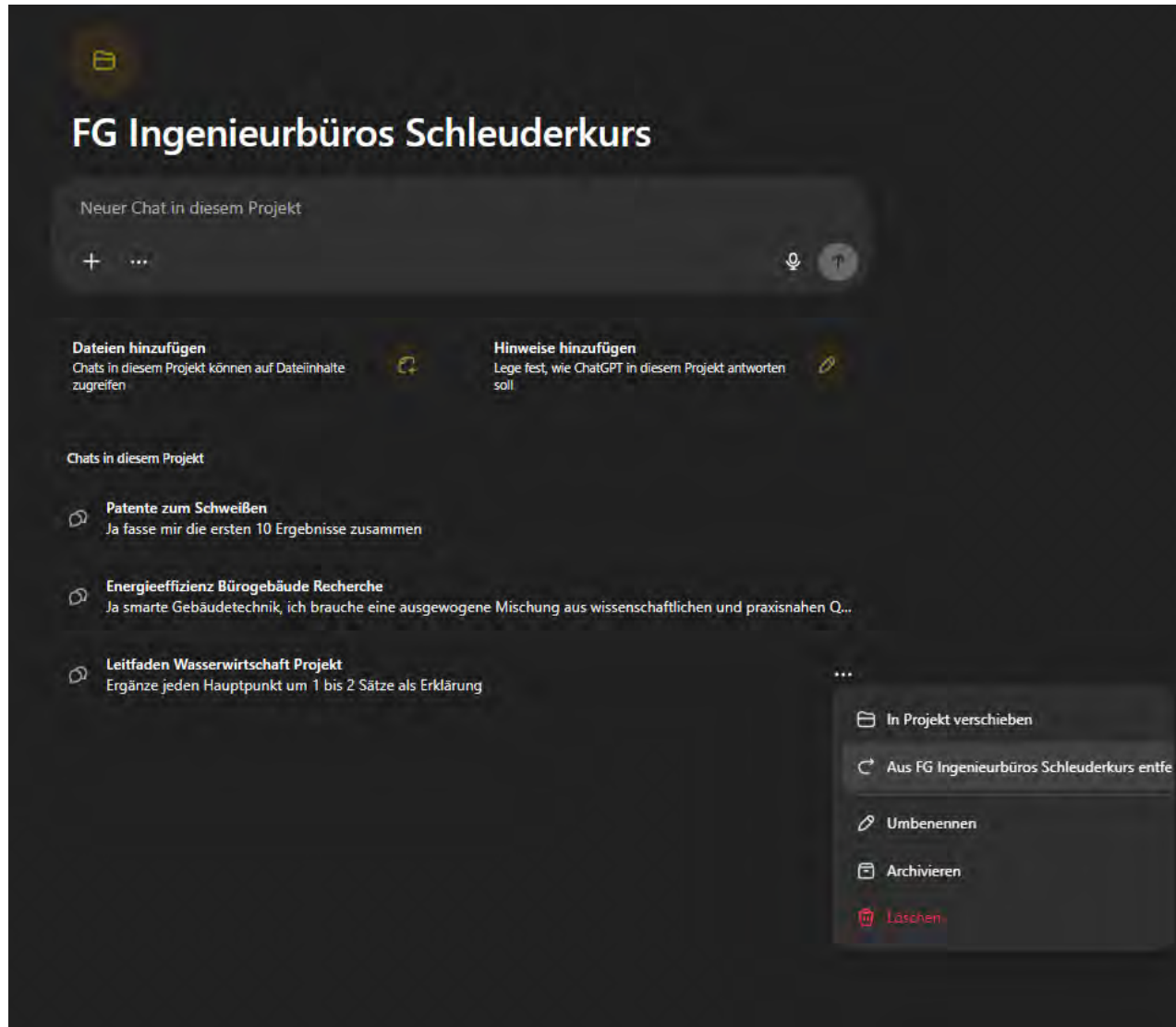





# Ein eigenes Projekt erstellen



# Ein eigenes Projekt erstellen



# 1. Projektplanung & -management

- KI hilft bei automatisierter Zeitplanung, Ressourcenzuteilung und Risikovorhersage basierend auf historischen Projektdaten.
-  Beispiel-Prompt:
- „Analysiere vergangene Projekte und gib mir einen optimierten Zeitplan für ein ähnliches Projekt mit 6 Teammitgliedern.“



## Beispiel Projektplanung

$$\begin{aligned} f'(x) &= \lim_{h \rightarrow 0} \frac{f(x+h) - f(x)}{h} \\ f(x) &= \lim_{h \rightarrow 0} \frac{(x+h)^2 - x^2}{h} \\ &= \lim_{h \rightarrow 0} \frac{x^2 + 2xh + h^2 - x^2}{h} \\ &= \lim_{h \rightarrow 0} \frac{2xh + h^2}{h} \end{aligned}$$

Other visible equations on the right side of the chalkboard include:

$$\begin{aligned} &= \lim_{h \rightarrow 0} \frac{h}{h(x+h-x)} \\ &= \lim_{h \rightarrow 0} \frac{1}{x+h-x} \\ &= \frac{1}{2\sqrt{x}} \\ f(x) &= \lim_{\Delta x \rightarrow 0} \frac{f(x+\Delta x) - f(x)}{\Delta x} \\ f(a) &= \lim_{h \rightarrow 0} \frac{f(a+h) - f(a)}{h} \end{aligned}$$


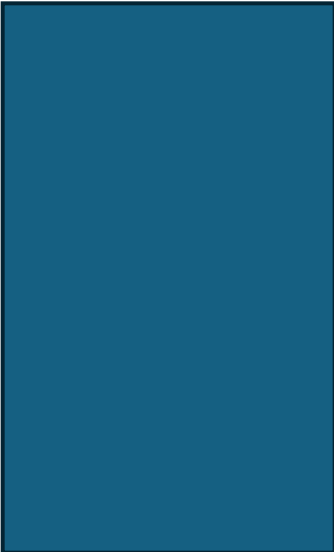












# Beispiel Taskliste


mayermayer Help Center

## Anfragen


Listenansicht bearbeiten

Typ	Referenz	Zusammenfassung	Status	Serviceprojekt	Antragsteller
	EVAHD-356		IN ARBEIT	EVA Help Desk	Uwe Mayer
	EVAHD-287		WAITING FOR SUPPORT	EVA Help Desk	Uwe Mayer
	EVAHD-331		WORK IN PROGRESS	EVA Help Desk	Uwe Mayer
	EVAHD-352		IN ARBEIT	EVA Help Desk	Uwe Mayer
	EVAHD-327		IMPLEMENTING	EVA Help Desk	Uwe Mayer
	EVAHD-295		WORK IN PROGRESS	EVA Help Desk	Uwe Mayer
	EVAHD-237		PENDING	EVA Help Desk	Uwe Mayer
	EVAHD-359		IN ARBEIT	EVA Help Desk	Uwe Mayer
	EVAHD-350		IN ARBEIT	EVA Help Desk	Uwe Mayer
	EVAHD-243		ESCALATED	EVA Help Desk	Uwe Mayer
	EVAHD-294		OFFEN	EVA Help Desk	Uwe Mayer


## 2. Dokumentation & Berichterstellung

- Automatisierte Texterstellung aus technischen Daten ermöglicht schnelle, konsistente Berichte und Dokumente.
-  Beispiel-Prompt:
- „Erstelle einen technischen Zwischenbericht auf Basis dieser Berechnungsergebnisse.“

# 3. Angebots- & Ausschreibungsmanagement

- Mit KI lassen sich Ausschreibungstexte analysieren und Angebote automatisch kalkulieren.
-  Beispiel-Prompt:
- „Analysiere diese Ausschreibung und schlage eine passende Kalkulationsstruktur vor.“

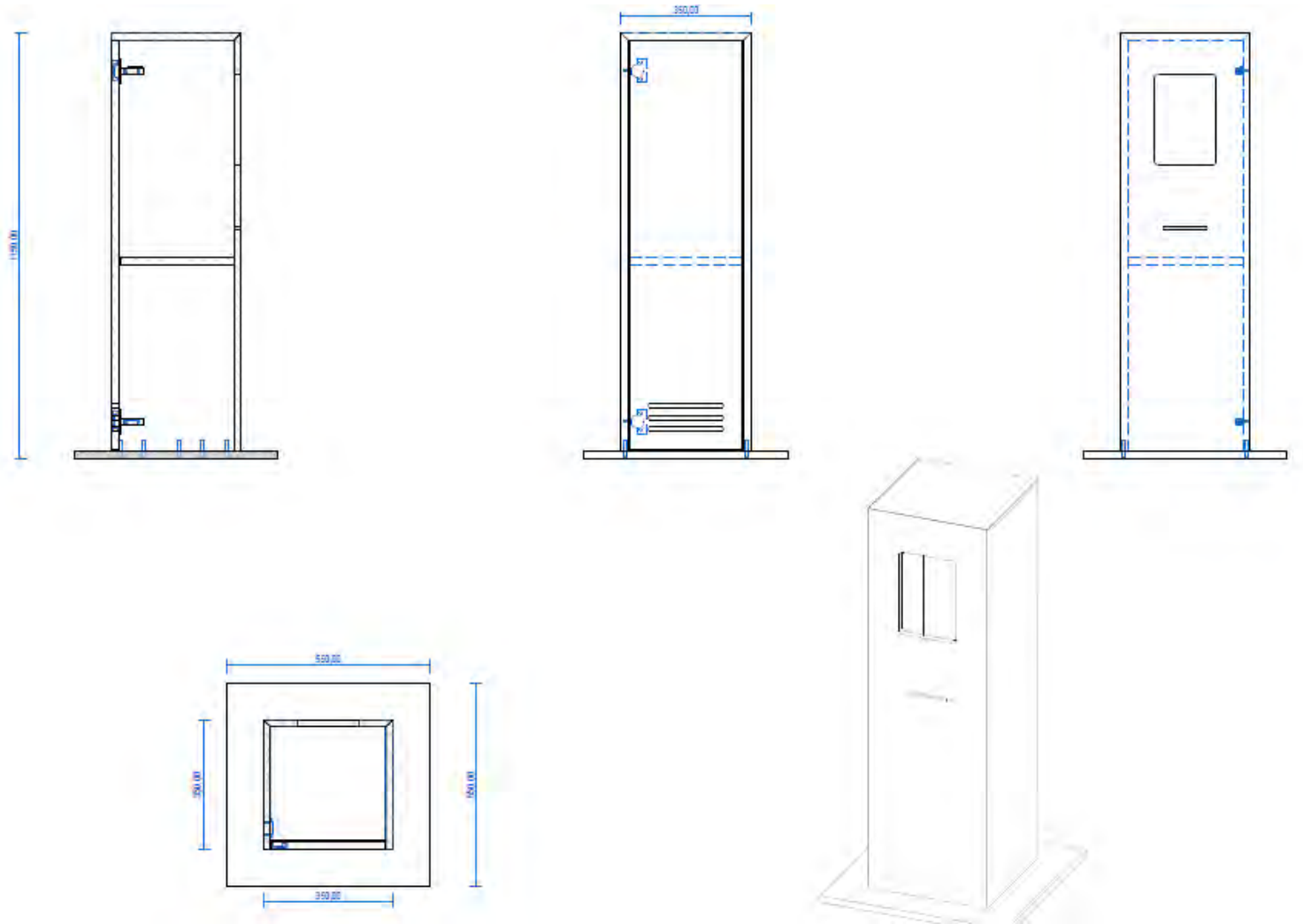
## 4. Kommunikation & Abstimmung

- KI kann Besprechungsprotokolle automatisieren, E-Mails vorschlagen und die Kommunikation mit internationalen Partnern erleichtern.
-  Beispiel-Prompt:
- „Fasse dieses Gespräch in einem Protokoll für die Bauherren zusammen.“



Check In Terminal  
Events

# Beispiel Designidee / Visualisierung



Check In Terminal  
Events

Beispiel  
Designidee /  
Visualisierung

Ergebnis  
ChatGPT



# 5. Einen eigenen GPT einrichten

**Thema:** Eigenes GPT erstellen und konfigurieren.

**Beispiel:** Erstellung eines spezialisierten GPTs zur Analyse von Bauprojekten oder für die Berechnung technischer Parameter.

**Anleitung:** Schritt-für-Schritt durch den Prozess der Erstellung eines GPTs.

# GPTs erkunden & nutzen

Mit **GPTs** kannst du spezielle **individuelle ChatGPT-Versionen** entdecken, die auf verschiedene **Aufgaben, Themen oder Fähigkeiten optimiert** sind.

## Was sind GPTs?

- ◆ GPTs sind **spezialisierte KI-Modelle**, die zusätzliches Wissen, spezielle Fähigkeiten oder vordefinierte Antworten bieten.
- ◆ Es gibt **viele verschiedene GPTs** – z. B. für **Textgenerierung, Diagrammerstellung, Produktivität oder Forschung**.
- ◆ Nutzer können **eigene GPTs erstellen** oder **bestehende GPTs nutzen**, um ihre Arbeit zu erleichtern.



# Wie nutzt du GPTs?

## 1. GPTs entdecken

Gehe in den Bereich „**GPTs erkunden**“ im Menü.

**Nutze die Suchfunktion**, um GPTs für deine Bedürfnisse zu finden (z. B. „Video-Erstellung“, „Recherchen“ oder „Schreiben“).

Wähle ein passendes GPT und starte die Konversation.

## 2. Beliebte GPTs nutzen

**Produktivitäts-GPTs** helfen dir, schneller zu arbeiten (z. B. Textzusammenfassungen, Automatisierungen).


**Kreative GPTs** können dir helfen, Bilder zu generieren oder Geschichten zu schreiben.

**Recherche- und Analyse-GPTs** können dir Daten, Trends und Infos liefern.

## 3. Eigene GPTs erstellen (Pro-Version)

Klicke auf „**Erstellen**“, um dein eigenes GPT mit speziellen Anweisungen oder Zusatzwissen anzupassen.

Du kannst definieren, **wie dein GPT antworten soll**, z. B. für spezielle Branchen oder Aufgaben.




ChatGPT


GPTs erkunden


Heute

Super Bowl 2025 Preview

Haustierbild kreativ erstellen








+ Erstellen

UM

# GPTs


Entdecke und erstelle individuelle ChatGPT-Versionen, die Hinweise, Zusatzwissen und Kombinationen aus Fähigkeiten vereinen.

 In GPTs suchen

HighlightsSchreibenProduktivitätRecherche und AnalyseBildungLifestyleProgrammierung

## Featured


Curated top picks from this week



**AI Video Maker by Descript**

Turn your ideas into videos with the AI Video Maker by Descript—a powerful text-to-speech video...


Von [descript.com](#)



**Mermaid Chart: diagrams and charts**

Official GPT from the Mermaid team. Generate a Mermaid diagram or chart with text including...


Von [mermaidchart.com](#)



**Form And Survey Maker by Outgrow.co**

Build and share live surveys

Von [outgrow.co](#)




**Tutor Me**

Your personal AI tutor by Khan Academy! I'm Khanmigo Lite - here to help you with math, science, an...

Von [khanacademy.org](#)


## Trending

Most popular GPTs by our community

1


**image generator**

A GPT specialized in generating and refining images with a mix of professional

2

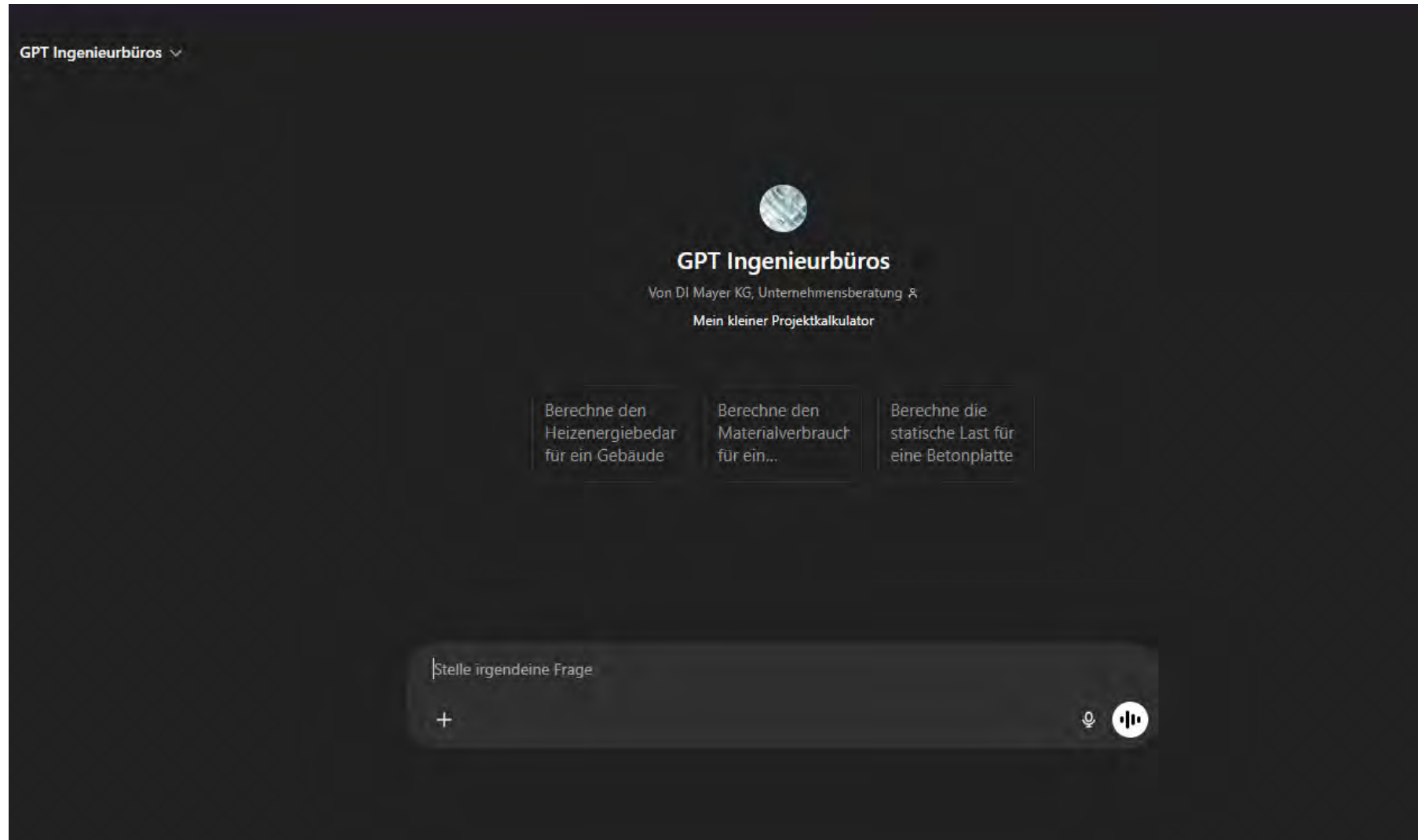
**Write For Me**

Write tailored, engaging content with a focus on quality, relevance and precise

 **Tarif upgraden**

Erweiterter Zugriff auf die besten

# Beispiel GPT







mayer  
mayer

DRIVER  
LICENSE

*AInstiegen Bitte!*

# KI.FAHRSCHULE

Angebote der KI.Fahrschule

Stand. 10. April 2025

KI  
Fahrschule  
Infos





# KI.Moped.Führerschein



PROMPTS



ERSTE SCHRITTE



MÖGLICHE OFFICE  
ANWENDUNGEN IM  
ALLTAG



TECHNISCHE  
GRUNDLAGEN



ONLINE COMMUNITY  
MIT MONATLICHEN  
TREFFEN



AI LEGACY -  
QUALIFIZIERUNG

Zurück

mayermayer

Erledigt

KI.Moped.Führerschein

Fortschritt 20 %

WELCOME & Onboarding

Herzlich Willkommen

Deine Lernreise

Spielanleitung

KI.Fitness.Check

LIVE KI Spiel.Wiese

ANFANGEN mit ChatOPT

Sieben Zwetschen im ÜBERBLICK

KAPITEL 1 Rote Zwetsche ...

KAPITEL 2 Orange Zwetsche ...

KAPITEL 3 Gelbe Zwetsche ...

KAPITEL 4 Grüne Zwetsche ...

KAPITEL 5 Hellblaue Zwetsche ...

KAPITEL 6 Dunkelblaue Zwetsche ...

KAPITEL 7 Violette Zwetsche

Jede Woche 1x LIVE

LIVE KI Spiel.Wiese

ADD ON, Bibliothek


Im Foyer der Bibliothek

Prompt-Bank

GLOSSAR Wichtige Begriffe in der KI-Welt


TECHNICAL BASICS

Herzlich Willkommen




# KI.MOPED. FÜHRERSCHEIN

## WERDE KI-FIT OHNE UMWEGE ETAPPE 1



Herzlich Willkommen!

Schön, dass du hier bist und wir gemeinsam erkunden, was künstliche Intelligenz zu deiner Produktivität beitragen kann.



Entdecke diese Inhalte in deinem KI.Moped.Führerschein

In diesem online Kurs findest du sieben ganz alltägliche Situationen, in denen dir künstliche Intelligenz helfen kann. Das Ziel ist, dass du sie sofort in deinen Alltag einbauen kannst.

Gleich zum Start

>> Deine Lernreise

Dieses Ziel dieses Kurses ist es, dir nützliche Anwendungen für deinen Alltag vorzustellen

>> Spielanleitung

So kommst du den online-Kurs optimal nutzen

>> Dein KI.Fitness.Check

Als erste Einweisung für deinen Startpunkt

Zurück

mayermayer

Vorherige

Erledigt

KI.Moped.Führerschein

Fortschritt 20 %

WELCOME & Onboarding

Herzlich Willkommen

Deine Lernreise

Spielanleitung

KI.Fitness.Check

LIVE KI Spiel.Wiese

ANFANGEN mit ChatOPT

Einsteigen in ChatOPT

So geht Prompting

Besonders praktische Features

Sieben Zwetschen im ÜBERBLICK

KAPITEL 1 Rote Zwetsche ...

KAPITEL 2 Orange Zwetsche ...

KAPITEL 3 Gelbe Zwetsche ...

KAPITEL 4 Grüne Zwetsche ...

KAPITEL 5 Hellblaue Zwetsche ...

KAPITEL 6 Dunkelblaue Zwetsche ...


KAPITEL 7 Violette Zwetsche

Jede Woche 1x LIVE

LIVE KI Spiel.Wiese


ADD ON, Bibliothek

Im Foyer der Bibliothek



# So geht Prompting

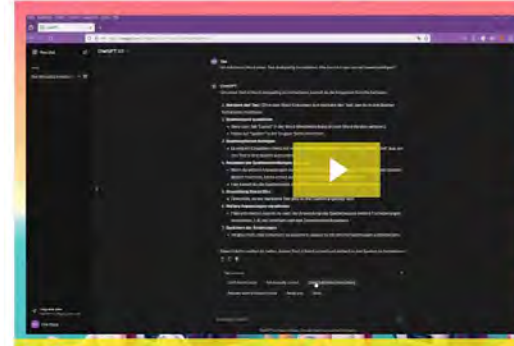
## KI.MOPED.FÜHRERSCHEIN




Prompts sind der Schlüssel zu einer faszinierenden Welt

LLM steht für Large Language Models, also große Sprachmodelle, die die Basis für das spannende Feld des Promptings bilden. Stell dir ein LLM vor wie eine riesige Bibliothek, die nicht nur Bücher in allen Sprachen der Welt enthält, sondern auch die Fähigkeit hat, über diese Informationen zu reflektieren, sie zu verstehen und auf Anfragen in natürlicher Sprache zu antworten.

Für Einsteiger im Bereich KI ist das Prompting mit LLMs eine Art magischer Dialog mit dieser Bibliothek, bei dem man durch geschickt formulierte Fragen (Prompts) gezielt Antworten, Analysen oder kreative Inhalte generieren kann.





# Aktuelle Förderungen

## KMU.DIGITAL



## SFG Top Job Förderung







# Bullshit Bingo

Künstliche  
Intelligenz







# Kontakt

*I gfrei mi über an Anruf!*

DI Uwe Mayer  
Tel. +43 664 50 39 551  
Mail. [uwe@mayermayer.at](mailto:uwe@mayermayer.at)

mayermayer Strategie.Schmiede  
Hilmgasse 10, 8010 Graz  
Tel. +43 (316) 83 73 48 – 0

Mail. [office@mayermayer.at](mailto:office@mayermayer.at)  
Web. [www.mayermayer.at](http://www.mayermayer.at)  
Facebook. [facebook.com/mayermayer](https://facebook.com/mayermayer)

Eine Initiative von



01100  
0011100011011010  
101010111001011110  
001110101101100110101  
111010110101011000111  
0101111001101101101010  
010 0110 011110001110001010110110001  
1011100011010110001011101011011000  
01110001 1010111001100110011010  
11010101101011000111  
110111000

# KI ÖSTERREICH

Mit Daten und KI wachsen.