

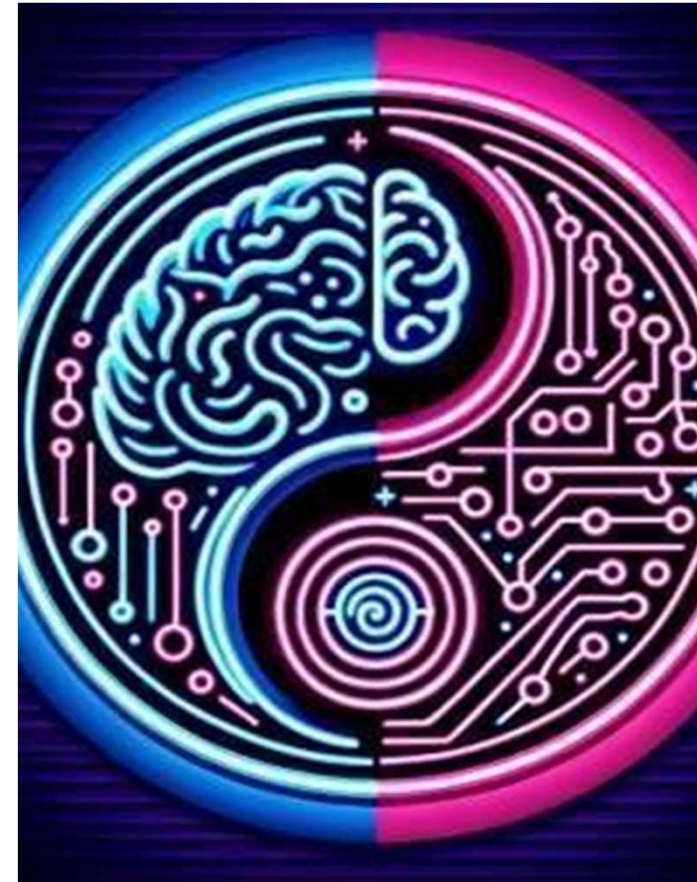
Präsentationen erstellen mit KI -Tools

**WISSEN
MACHT
ERFOLG**



Agenda – 13:00 – 15:00

1. Begrüßung und Vorstellung
2. Vorteile der Nutzung von KI-Tools
3. Erstellung von Unterlagen/Präsentationen mit KI
4. Häufige Fragen und Herausforderungen



A group of business professionals in a meeting. A woman in a grey blazer is pointing at a tablet held by another person. A man in a dark suit and tie is also looking at the tablet. There are coffee cups on the table. The scene is brightly lit, likely from a window in the background.

Vorstellung der Teilnehmer:innen

Vorstellung der Teilnehmer:innen



Name

Erfahrungen

Aufgabenstellungen

Erwartungen

Wünsche



„Als WOMENinICT Botschafterin habe ich die Möglichkeit, meine Expertise und mein Wissen über KI-Tools und ihre Anwendung im Geschäftsumfeld zu teilen.

Mit über zwei Jahrzehnten Erfahrung in der akademischen Lehre habe ich die Bedeutung von Bildung in technologischen Fachgebieten erkannt.

Die IT-Branche steht vor zahlreichen Herausforderungen, die sich nur durch vielfältige Teams und Perspektiven bewältigen lassen.

MMag. Waltraud Ulrike Jelinek-Krickl

WOMENinICT Botschafterin,

FH Joanneum GmbH und Krickl GmbH

Prüferin für Austrian Standards

<mailto:wkrickl@protonmail.com>

Follow me on LinkedIn:

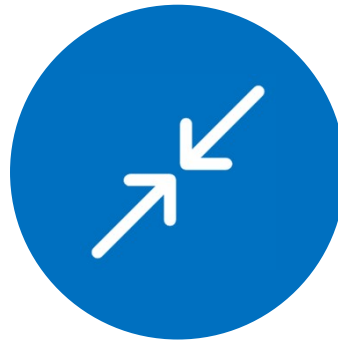
www.linkedin.com/comm/mynetwork/discovery-see-all?usecase=PEOPLE_FOLLOWS&followMember=wujk6768geb558269192



2. Vorteile der Nutzung von KI



WISSEN ÜBER LLM
OPENAI, CLAUDE, MISTRAL
ASSISTENTEN, PROJEKTE



PRODUKTWISSEN
CHATGPT, TOME, CANVAS,
MS COPILOT & POWERPOINT






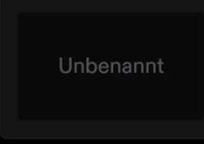
VORGEHENSWEISE:
ZEITERSPARNIS, VERBESSERTE
KONSISTENZ, MEHRSPRACHIGKEIT

Produktwissen



TOME

Mit der Erstellung Ihres Vorlesung beginnen

-  Generieren Sie Ihren Vorlesung mit AI PRO
Vorlesung über die Rolle und Verwendung von Präpositionen in der...
Geben Sie eine Aufforderung ein, um in Sekunden einen ersten Entwurf zu erhalten
-  **Lecture Title**
First Last Name
Mit der Vorlesung-Vorlage beginnen
Vorgefertigte Startpunkte, die Sie mit der AI anpassen können
-  **Google Doc importieren**
Verwandeln Sie Ihre bestehende Arbeit in eine mehrseitige Präsentation
-  Unbenannt
Mit einer leeren Seite beginnen
Erstellen Sie eine maßgeschneiderte Präsentation, Stück für Stück







Canva



Canva Search: präsentation

Canva Templates x Category Media Style Theme Feature

Search again in [English](#)
20,000 templates

-  BUSINESS WORKSHOP
Beige Grün Einfach Minimalis...
Presentation by Noelle
-  DEIN TITEL HIER
Olivgrün und Weiß Hell Einf...
Presentation by Canva Creative St...
-  Aqua Präsentation
Aquarell Watercolor Präsent...
Presentation by Noelle
-  Neutral Borcelle
Beige Grün Neutral Organisc...
Presentation by Noelle
-  PITCH DECK
Beige Orange Minimalistisch...
Presentation by Diana Yussupova
-  ENGLISCH-UNTERRICHT
Creme und Braun Handzeich...
Presentation by Canva Creative St...

Lumen5

- <https://lumen5.com/user/wkrickl/untitled-video-szlp4/>



<https://content.lumen5.com/case-studies>

Neues Wissen bringt Firmen voran.

ChatGPT

ChatGPT 4o

- ChatGPT
- Pro Prompter
- Helena's Tutor
- Revision
- Stefan's Tutor
- 14 mehr
- GPTs erkunden

Gestern

Anwendungen und Einsatzbe...

Erinnerungs-E-Mail für Schafkop...

Erfolgreicher Förderantrag erstell...

Antragstellung Workshop Zusam...

AI Training Process Overview

AI Act High Risk

Cloud Storage Benefits

Data Handling for Grants

Herausforderungen bei KI-Einfü...

KI-Manager Schlüsselkompetenz...

Ambi Orgs HR AI

Hintergrundänderung: Vor- und...

Claude Assists with Grant Writin...

Vorherige 7 Tage

Create Anki Cards Lecture

Create Anki Cards

Team-Arbeitsbereich hinzufügen

Anwendungen im Geschäftsbereich:

- 1. Kundenservice**
 - Automatisierte Beantwortung von Kundenanfragen.
 - 24/7 Unterstützung und Problemlösung.
- 2. Marketing und Content-Erstellung**
 - Generierung von Inhalten für Social Media und Websites.
 - Erstellen von Werbetexten und Marketingkampagnen.
- 3. HR und Rekrutierung**
 - Automatisierung von Bewerberkommunikation.
 - Unterstützung bei der Erstellung von Stellenbeschreibungen.

Anwendungen im Bildungsbereich:

- 1. Unterstützung beim Lernen**
 - Bereitstellung von Erklärungen und Hilfestellungen zu Hausaufgaben.
 - Erstellen von Lernmaterialien und Quizfragen.
- 2. Sprachtraining**

continue

Anwendungen im Bildungsbereich (Fortsetzung):

- 2. Sprachtraining**
 - Übung und Verbesserung von Sprachkenntnissen durch Konversationen.

Sende eine Nachricht an ChatGPT

Claude 3.5



Using limited free plan Upgrade

Guten Abend, Waltraud

How can Claude help you today?

Claude 3.5 Sonnet 1

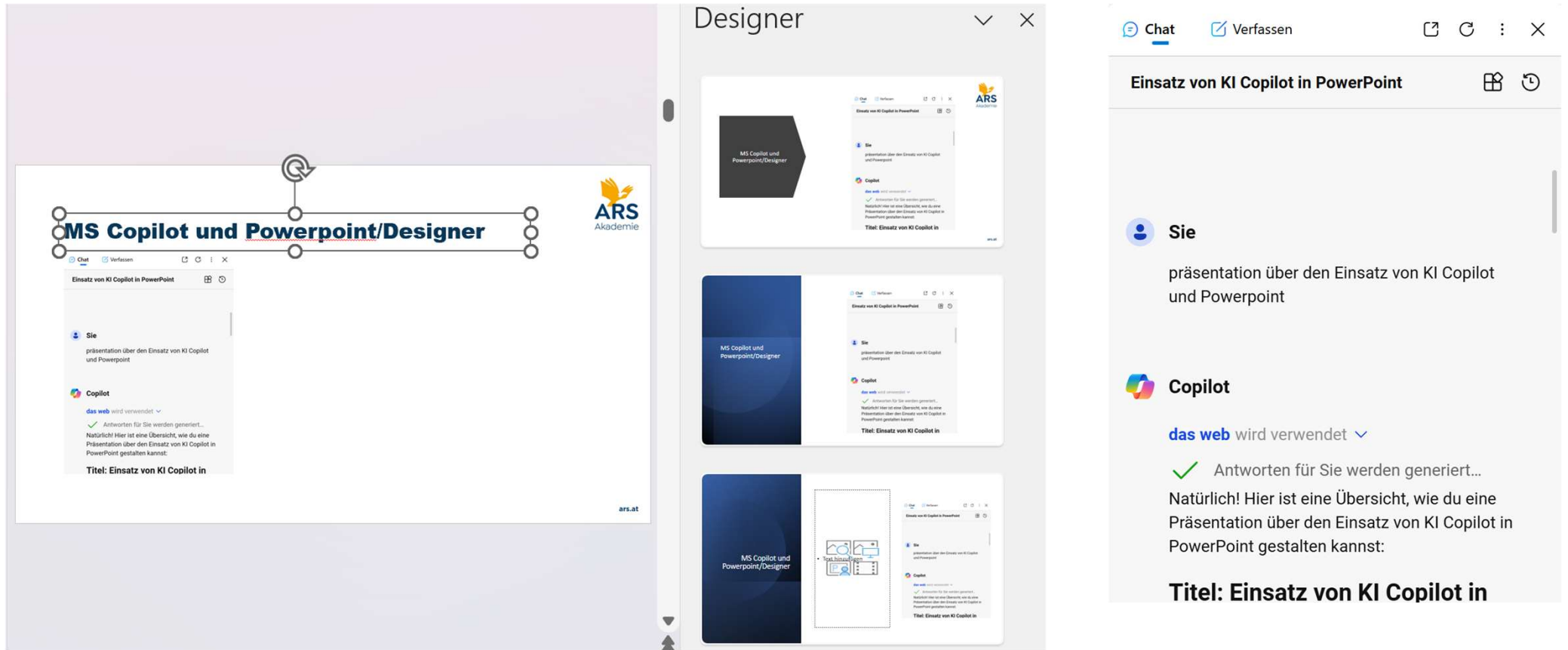
Get started with an example below Add content

- Generate interview questions
- Write a memo
- Provide stakeholder perspective

Your recent chats View all

- Funktionen und Anwendungen von... vor 45 Minuten
- Preparing for the AI-Driven Workplace of... vor 12 Stunden
- The Ethics of Photo Manipulation vor 15 Stunden
- Grant Application Process Overview vor 22 Stunden
- Using Claude AI for University Grant and... vor 22 Stunden
- Prompting and Using Claude 3.5 in German vor 22 Stunden

MS Copilot und Powerpoint/Designer



The image shows a composite view of the Microsoft Copilot interface in PowerPoint. On the left, a chat window titled "Einsatz von KI Copilot in PowerPoint" is visible, showing a conversation between the user and Copilot. The user asks for a presentation overview, and Copilot provides a response, noting that it uses "das web" (web search) and that answers are being generated. The chat title is "Einsatz von KI Copilot in".

In the center, the "Designer" pane displays three slide thumbnails. The top slide is a dark blue arrow pointing right with the text "MS Copilot und Powerpoint/Designer". The middle and bottom slides show a blue background with a white chat window overlay, mirroring the chat content shown on the left.

On the right, a larger view of the chat window is shown, highlighting the user's message: "präsentation über den Einsatz von KI Copilot und Powerpoint" and Copilot's response: "Antworten für Sie werden generiert... Natürlich! Hier ist eine Übersicht, wie du eine Präsentation über den Einsatz von KI Copilot in PowerPoint gestalten kannst: Titel: Einsatz von KI Copilot in".

Vorteile der Nutzung von KI-Tools

- Zeitersparnis und Effizienzsteigerung
- Kreative Ideenfindung und Strukturierung
- Verbesserte Konsistenz und Qualität
- Personalisierung und Zielgruppenorientierung
- Mehrsprachige Unterstützung
- Datenvisualisierung und Infografiken
- Q&A-Session

Zeitersparnis und Effizienzsteigerung

Lange und komplexe Dokumente können schnell übersetzt und zusammengefasst und in prägnante Folien umgewandelt werden.

Strategic Integration of Artificial Intelligence in the C-Suite:

The Role of the Chief AI Officer

Marc Schmitt

*Department of Computer Science, University of Oxford, UK
Siemens Financial Services, Siemens AG, Germany*

Abstract

The integration of Artificial Intelligence (AI) into corporate strategy has become a pivotal focus for organizations aiming to maintain a competitive advantage in the digital age. As AI reshapes business operations and drives innovation, the need for specialized leadership to effectively manage these changes becomes increasingly apparent. In this paper, I explore the role of the Chief AI Officer (CAIO) within the C-suite, emphasizing the necessity of this position for successful AI strategy, integration, and governance. I analyze future scenarios based on current trends in three key areas: the AI Economy, AI Organization, and Competition in the Age of AI. These explorations lay the foundation for identifying the antecedents— environmental, structural, and strategic factors—that justify the inclusion of a CAIO in top management teams.

Kapitel 2: Die KI-Wirtschaft

Der Begriff "KI-Wirtschaft" bezieht sich auf ein Wirtschaftssystem, das wesentlich durch die Integration und Nutzung von Künstlicher Intelligenz (KI) in verschiedenen Sektoren und Branchen beeinflusst wird. Dies umfasst die Art und Weise, wie KI-Technologien Produktivität, Innovation und Effizienz steigern und dadurch neue Geschäftsmodelle, Produkte und Dienstleistungen ermöglichen. In der KI-Wirtschaft ist KI nicht nur ein Werkzeug, sondern eine transformative Kraft, die verändert, wie Unternehmen ...

2.1 Von Entscheidungen zu Innovationen

Maschinelles Lernen hat sich als eine der zentralen Technologien unserer Zeit etabliert (Goldfarb et al., 2023). Die OECD definiert ein KI-System folgendermaßen: „Ein maschinenbasiertes System kann, für eine gegebene Menge menschlich definierter Ziele, Vorhersagen, Empfehlungen oder Entscheidungen treffen, die reale oder virtuelle Umgebungen beeinflussen. Es nutzt maschinen- und/oder menschliche Eingaben, um reale und/oder virtuelle Umgebungen wahrzunehmen; abstrahiert diese Wahrnehmungen in Modelle (...“

Umsetzung mit ChatGPT



Translated_Role_of_AI_officer_Schmitt_...
Dokument



Erstelle bitte 3 Folien im Powerpoint Format mit diesem Inhalt Fleshindex 30 , informativ, max
100 Token nutzen



KI-Seminar Arbeitsbereich-Chats werden nicht zum Trainieren unserer Modelle verwendet. ChatGPT kann Fehler machen.



Hier sind drei Folien basierend auf dem Inhalt von Kapitel 2 des hochgeladenen Dokuments:

Folie 1: Die KI-Wirtschaft

- Integration von KI in Wirtschaftssysteme
- Steigerung von Produktivität, Innovation und Effizienz
- Schaffung neuer Geschäftsmodelle und Dienstleistungen

Umsetzung mit ChatGPT

```
# Datei speichern
pptx_file = "/mnt/data/KI_Wirtschaft_Praesentation.pptx"
prs.save(pptx_file)

pptx_file
```

Ergebnis

```
'/mnt/data/KI_Wirtschaft_Praesentation.pptx'
```

Die PowerPoint-Präsentation mit den drei Folien wurde erstellt. Du kannst sie hier herunterladen:

[Klicke hier, um die Präsentation herunterzuladen \[↗\]](#)

Umsetzung mit ChatGPT

schreibe mir für jede dieser Folien die notizen hinzu verwende dazu diesen Text, sehr informativ und mittel



Hier sind die Notizen für jede Folie, basierend auf dem hochgeladenen Dokument:

Folie 1: Die KI-Wirtschaft

Notizen: Der Begriff „KI-Wirtschaft“ beschreibt ein Wirtschaftssystem, das stark durch die Integration von KI in verschiedene Branchen beeinflusst wird. KI steigert Produktivität, Innovation und Effizienz und ermöglicht neue Geschäftsmodelle. KI fungiert nicht nur als Werkzeug, sondern als transformative Kraft, die die Funktionsweise von Unternehmen und Märkten verändert, indem sie neue Chancen und Märkte erschließt. Dies führt zu einer disruptiven Transformation traditioneller

Die KI-Wirtschaft

- Integration von KI
in
Wirtschaftssysteme

- Steigerung von
Produktivität,
Innovation und
Effizienz

- Schaffung neuer
Geschäftsmodelle
und
Dienstleistungen

Der Begriff „KI-Wirtschaft“ beschreibt ein Wirtschaftssystem, das stark durch die Integration von KI in verschiedene Branchen beeinflusst wird. KI steigert Produktivität, Innovation und Effizienz und ermöglicht neue Geschäftsmodelle. KI fungiert nicht nur als Werkzeug, sondern als transformative Kraft, die die Funktionsweise von Unternehmen und Märkten verändert, indem sie neue Chancen und Märkte erschließt. Dies führt zu einer disruptiven Transformation traditioneller Geschäftsprozesse.

Rolle des Maschinellen Lernens



- Zentrale Technologie
unserer Zeit



- Von
Entscheidungsunterstützung
zu Innovationstreiber



- Nutzung von Daten zur
Erkennung neuer Chancen

Maschinelles Lernen hat sich zu einer der wichtigsten Technologien entwickelt, die unseren modernen Innovationsprozess vorantreibt. Zunächst als Entscheidungsunterstützungssystem genutzt, wurde es zum Schlüssel für die Entdeckung neuer Chancen und Muster in Daten. Es entwickelt sich weiter zu autonomen Systemen, die eigenständig Innovationen ermöglichen. Unternehmen setzen maschinelles Lernen ein, um ihre Prozesse zu optimieren und neue Produkte sowie Dienstleistungen zu entwickeln.

Definition eines KI-Systems



- Maschinenbasiert für Vorhersagen, Empfehlungen und Entscheidungen



- Nutzung menschlicher und maschineller Eingaben



- Wahrnehmung und Abstraktion realer und virtueller Umgebungen

Ein KI-System wird laut OECD als ein maschinenbasiertes System definiert, das für menschlich definierte Ziele Vorhersagen, Empfehlungen oder Entscheidungen trifft. Es nutzt sowohl maschinelle als auch menschliche Eingaben, um reale und virtuelle Umgebungen wahrzunehmen. Diese Wahrnehmungen werden abstrahiert und in Modelle überführt, die das System befähigen, autonom zu agieren. Damit werden sowohl reale als auch digitale Prozesse beeinflusst und optimiert.



[Copilot Pro Plan & Pricing - Premium AI features plus GPT-4 Turbo | Microsoft Store](#)

Microsoft Copilot in PowerPoint ist ein KI-basierter Assistent, der Ihnen hilft, Präsentationen effizienter zu erstellen und zu bearbeiten. Hier sind die Hauptfunktionen im Detail:

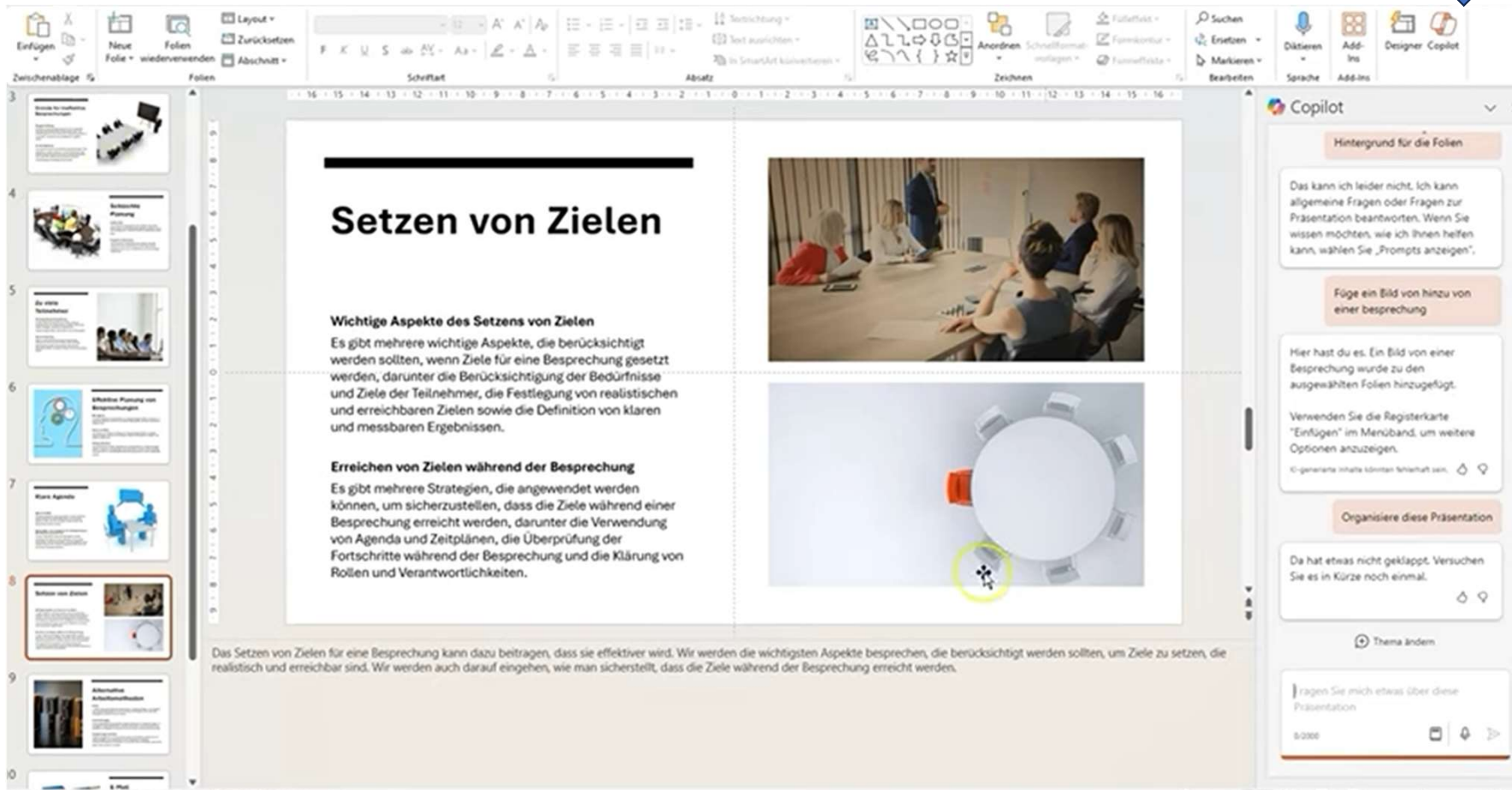
Komplett neue Präsentationen erstellen

Einzelne Inhalte und Bilder hinzufügen

Präsentationen zusammenfassen und erklären

Präsentationen bearbeiten und organisieren

MS Copilot Pro MS 365 - PowerPoint



The screenshot displays the Microsoft PowerPoint interface. The main slide is titled "Setzen von Zielen" (Setting Goals) and contains the following text:

Setzen von Zielen

Wichtige Aspekte des Setzens von Zielen
Es gibt mehrere wichtige Aspekte, die berücksichtigt werden sollten, wenn Ziele für eine Besprechung gesetzt werden, darunter die Berücksichtigung der Bedürfnisse und Ziele der Teilnehmer, die Festlegung von realistischen und erreichbaren Zielen sowie die Definition von klaren und messbaren Ergebnissen.


Erreichen von Zielen während der Besprechung
Es gibt mehrere Strategien, die angewendet werden können, um sicherzustellen, dass die Ziele während einer Besprechung erreicht werden, darunter die Verwendung von Agenda und Zeitplänen, die Überprüfung der Fortschritte während der Besprechung und die Klärung von Rollen und Verantwortlichkeiten.

Das Setzen von Zielen für eine Besprechung kann dazu beitragen, dass sie effektiver wird. Wir werden die wichtigsten Aspekte besprechen, die berücksichtigt werden sollten, um Ziele zu setzen, die realistisch und erreichbar sind. Wir werden auch darauf eingehen, wie man sicherstellt, dass die Ziele während der Besprechung erreicht werden.

The Copilot sidebar on the right shows the following sections:

- Hintergrund für die Folien**
Das kann ich leider nicht, ich kann allgemeine Fragen oder Fragen zur Präsentation beantworten. Wenn Sie wissen möchten, wie ich Ihnen helfen kann, wählen Sie „Prompts anzeigen“.
- Füge ein Bild von hinzu von einer besprechung**
Hier hast du es. Ein Bild von einer Besprechung wurde zu den ausgewählten Folien hinzugefügt.
- Organisiere diese Präsentation**
Da hat etwas nicht geklappt. Versuchen Sie es in Kürze noch einmal.
- Thema ändern**
- Fragen Sie mich etwas über diese Präsentation**


PowerPoint Untertiteln hinzufügen – Microfon nutzen ?!

 **ARS**
Akademie


Präsenz erste KI -T

Untertitel


Die Verwendung eines externen Mikrofons ist ein guter Anfang.
Hier finden Sie ein paar Tipps, wie Sie optimal damit arbeiten können:



Deutlich sprechen
Wenn Sie Probleme mit Untertiteln bemerken, versuchen Sie, bewusster zu sprechen.




Hintergrundgeräusche beseitigen
Versuchen Sie, Hintergrundgeräusche zu vermeiden bzw. zu beseitigen, durch die Sie schlecht zu verstehen sind.




Das Netzwerk zählt
Ist Ihre Internetverbindung schnell und zuverlässig? Untertitel sind von einem cloudbasierten Sprachdienst abhängig.

[Einstellungen überprüfen](#) | [Weitere Tipps](#)

[Alles klar](#)



 [Mikrofonberechtigung](#)

Prompt Engineering Strategien:

- Klare Anweisungen schreiben.
- Komplexe Aufgaben in einfachere Teilaufgaben aufteilen.
- Dem Modell Zeit zum Nachdenken geben.
- Änderungen systematisch testen.

Geeignet für:

- Frühes Testen und Lernen.
- Eine Grundlinie festlegen.

Nicht geeignet für:

- Die Einführung neuer Informationen.
- Die Reproduktion komplexer Stile.
- Die Minimierung der Token-Nutzung.

Effektives Prompting

- Seien Sie spezifisch und klar in Ihren Anweisungen
- Geben Sie relevante Kontextinformationen
- Teilen Sie komplexe Aufgaben in kleinere Schritte auf
- Nutzen Sie Beispiele, um Ihre Erwartungen zu verdeutlichen
- Fragen Sie nach Erklärungen oder Alternativen, wenn nötig
- Überprüfen Sie die Ausgaben auf Genauigkeit
- Nutzen Sie Folgefragen, um Antworten zu verfeinern
- Experimentieren Sie mit verschiedenen Formulierungen
- Beachten Sie ethische Richtlinien bei sensiblen Themen
- Geben Sie Feedback, um die Qualität zu verbessern

Prompts für Präsentationen

Erstelle eine Präsentation basierend auf der Datei "[Name der Datei]", die 15 bis 20 Folien umfasst.

1. Erstelle eine Agenda als erste Folie. Verwende einen transparenten Hintergrund, der zum Thema passt.
2. Füge eine Folie über das Thema "[Thema]" hinzu, die ein relevantes Bild enthält.
3. Erstelle eine Präsentation über "[Thema der Präsentation]" und beziehe dich dabei auf die Informationen aus der Datei "[Name der Datei]".
4. Füge eine Folie über die Vor- und Nachteile von "[Thema]" hinzu.
5. Füge ein passendes Bild zu "[Thema]" hinzu.
6. Animiere die Folie "[Nummer der Folie]".
7. Erstelle eine abschließende Folie mit einer Zusammenfassung der Präsentation.

Prompts für Präsentationen

Erstelle eine PowerPoint-Präsentation basierend auf der Datei "[Name der Datei]" mit 15 bis 20 Folien.

Hier ist die gewünschte Struktur:

1. Folie 1: Agenda mit transparentem Hintergrund.
2. Folie 2: Thema "[Thema]" mit einem passenden Bild.
3. Folien 3–[letzte Folie]: Erstelle die Präsentation zum Thema "[Thema]" basierend auf der Datei "[Name der Datei]".
4. Vor- und Nachteile von "[Thema]" auf einer separaten Folie darstellen.
5. Füge ein zusätzliches Bild zum Thema "[Thema]" auf einer relevanten Folie hinzu.
6. Animation: Animiere die Folie [Nummer der Folie].
7. Letzte Folie: Füge eine Zusammenfassung der Präsentation hinzu.

Prompts für Fragen & Zusammenfassungen

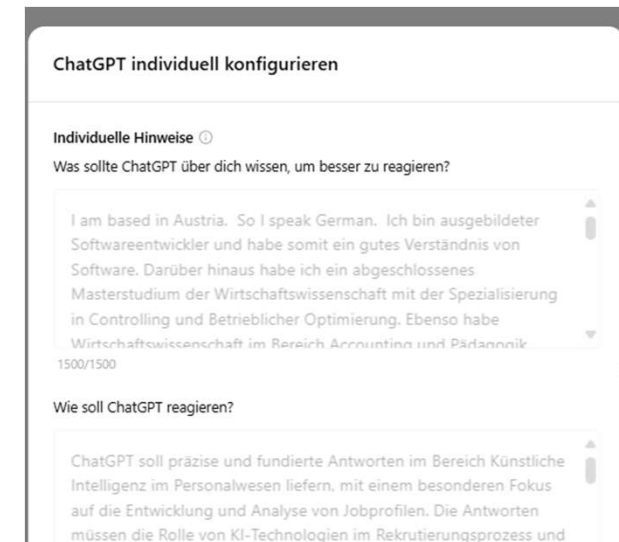
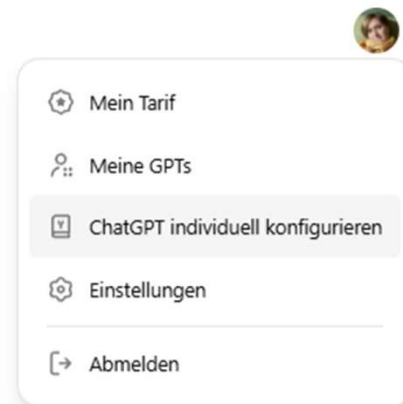
- Fasse den Inhalt der gesamten Präsentation in maximal 3 Sätzen zusammen.
- Nenne drei konkrete Beispiele aus der Präsentation, die zeigen, wie ich sie verbessern kann. Gehe dabei auf Struktur, Inhalte und Design ein.
- Welche Folie ist inhaltlich die wichtigste dieser Präsentation und warum?
- Fasse den Inhalt von Folie 7 in genau 2 Sätzen zusammen.
- Welchen Schriftgrad empfiehlst du für die Haupttexte und Überschriften in einer PowerPoint-Präsentation?
- Beachte dabei Lesbarkeit (Flesh Index) und Professionalität.

Definieren Sie sich ihre Rollen

- Projektleiter/Projektträger
- Förderexperte/Förderscreening-Spezialist
- Finanzmanager/Kaufmännischer Leiter
- Technischer Leiter/Entwicklungsspezialist
- Wissenschaftlicher Mitarbeiter/Forschungsspezialist
- Unternehmensstrategie/Business Development Manager
- Öffentlichkeitsarbeit/Kommunikationsmanager
- Kooperationspartner/Externe Berater

Definieren Sie sich ihre eigenen Assistenten

- **Mögliche Vorgangsweisen:**
 - Eigene Wortwahl – Schriftproben, Schreibstile, Beispieldateien
 - Vorschlag durch ChatGPT auf Grund einer Grobbeschreibung
 - Verwendung von GPTs
 - Verwendung eines realen Profils



Effektive Prompting-Strategien für ChatGPT

- **Bedeutung gut strukturierter Prompts:**
Gut strukturierte Prompts ermöglichen präzisere und relevantere Antworten von ChatGPT.
- **Vorteile:** Erhöhte Effizienz, bessere Ergebniskonsistenz, verbesserte Klarheit und Zielgerichtetheit der Antworten.

#innovation #ChatGPT #chatbots #chatgpt4
#chatgpt3 #GenerativeAI #success
#entrepreneur #startup #AI #ML

ChatGPT Prompt Frameworks

Unlock the full potential of ChatGPT

R-T-F [Act as a [ROLE]] [Create a [TASK]] [Show as [FORMAT]]

Prompt Example
Facebook Ad Marketer.
Design a compelling Facebook ad campaign to promote a new line of fitness apparel for a sports brand.
Create a storyboard outlining the sequence of ad creatives, including ad copy, visuals, and targeting strategy.

→ ROLE
→ TASK
→ FORMAT

T-A-G [Define [TASK]] [State the [ACTION]] [Clarify the [GOAL]]

Prompt Example
The task is to evaluate the performance of team members.
Act as a Direct manager and assess the strengths and weaknesses of team members.
Goal is to improve team performance so that the average user satisfaction score moves from 6 to 7.5 in the next quarter.

→ TASK
→ ACTION
→ GOAL

B-A-B [Explain Problem [BEFORE]] [State Outcome [AFTER]] [Ask for the [BRIDGE]]

Prompt Example
We're nowhere to be seen on SEO rankings.
We want to be in top 10 SEO ranking in our niche in 90 days.
Develop a detailed plan for mentioning all the measures we should take also include list of top 20 keywords.

→ BEFORE
→ AFTER
→ BRIDGE

C-A-R-E [Give the [CONTEXT]] [Describe [ACTION]] [Clarify the [RESULT]] [Give the [EXAMPLE]]

Prompt Example
We are launching a new line of sustainable clothing.
Can you assist us in creating a targeted advertising campaign that emphasizes our environmental commitment?
Our desired outcome is to drive product awareness and sales.
A good example of a similar successful initiative is Patagonia's "Don't Buy This Jacket" campaign, which highlighted their commitment to sustainability while enhancing their brand image.

→ CONTEXT
→ ACTION
→ RESULT
→ EXAMPLE

R-I-S-E [Specify the [ROLE]] [Describe [INPUT]] [Ask for [STEPS]] [Describe the [EXPECTATION]]

Prompt Example
Imagine you are a content strategist.
I've gathered detailed information about our target audience, including their interests & common questions related to our industry.
Provide a Step by Step content strategy plan identifying key topics based on our audience insights, creating an editorial calendar, and drafting engaging content that aligns with our brand message.
Aim is to increase our blog's monthly visitors by 40% and Enhance our brand's position as a thought leader in our industry.

→ ROLE
→ INPUT
→ STEPS
→ EXPECTATION

C-A-R-E: (Context, Action, Result, Example) Kontext, Aktion, Ergebnis, Beispiel

- **Strategie:** Diese Methode liefert den Kontext, beschreibt die spezifischen Aktionen, klärt das gewünschte Ergebnis und bietet ein Beispiel zur Veranschaulichung.
- **Beispiel-Prompt:**
 - Kontext:** Sie sind ein renommierter Trainer für Führungskräfte und halten ein hochrangiges Seminar für Führungskräfte in einem großen Unternehmen. Ihr Ziel ist es, ihnen zu helfen, ihre Führungsfähigkeiten und strategischen Entscheidungsfähigkeiten zu verbessern.
 - Aktion:** Halten Sie einen 20-minütigen Vortrag über die Bedeutung von emotionaler Intelligenz in der Führung. Gehen Sie auf das Konzept des „Führens mit Empathie“ ein und erklären Sie, wie dieser Ansatz die Dynamik im Team und die Produktivität verbessern kann.
 - Ergebnis:** Am Ende des Vortrags sollten die Teilnehmer verstehen, wie sie emotionale Intelligenz in ihrer Führungsrolle anwenden können und die Vorteile für den Zusammenhalt im Team und die allgemeine Leistungsfähigkeit erkennen.
 - Beispiel:** Teilen Sie ein reales Beispiel aus Ihrer Erfahrung, in dem ein Führungskräfte emotionales Einfühlungsvermögen zeigte, was zu einem bedeutenden positiven Ergebnis für das Unternehmen führte. Das Beispiel sollte die wichtigsten Punkte Ihres Vortrags hervorheben.

Die Bedeutung von emotionaler Intelligenz in der Führung

Referent: [Ihr Name]

Seminar für Führungskräfte



**WISSEN
MACHT
ERFOLG**

Einführung

- Definition emotionale Intelligenz (EI): Fähigkeit, eigene Emotionen und die Emotionen anderer zu erkennen, zu verstehen und zu steuern.
- Wichtige Komponenten:
 - - Selbstwahrnehmung
 - Selbstregulierung
 - Empathie
 - Soziale Fähigkeiten

Warum emotionale Intelligenz in der Führung wichtig ist



- - Verbesserung der zwischenmenschlichen Beziehungen
- - Erhöhung der Motivation und Teamdynamik
- - Förderung einer positiven Unternehmenskultur
- - Unterstützung bei Konfliktlösung und Entscheidungsfindung

Führungsstil mit Empathie

- Definition von „Führen mit Empathie“: Die Fähigkeit, sich in andere hineinzusetzen und ihre Perspektive zu verstehen.
- Vorteile:
 - Stärkt Vertrauen und Loyalität im Team
 - Erhöht die Mitarbeitermotivation
 - Verbessert die Kommunikation

Emotionale Intelligenz und Teamdynamik

- - Direkter Einfluss auf die Teamzusammenarbeit
- - Reduziert Missverständnisse und Konflikte
- - Fördert offene und ehrliche Kommunikation

Steigerung der Produktivität durch emotionale Intelligenz

- - Effektive Führung fördert ein kooperatives Arbeitsumfeld
- - Mitarbeitende fühlen sich gehört und wertgeschätzt
- - Erhöhte Zufriedenheit führt zu höherer Produktivität und weniger Fluktuation

Beispiel aus der Praxis

- Fallbeispiel: Ein Unternehmen mit sinkender Mitarbeitermoral. Die Führungskraft setzte gezielt Empathie und emotionale Intelligenz ein, um die Ursachen zu verstehen und Maßnahmen zur Verbesserung einzuleiten. Ergebnis: Deutlich verbesserte Motivation, gesteigerte Leistung und verbesserter Teamzusammenhalt.

Emotionale Intelligenz in der Praxis umsetzen



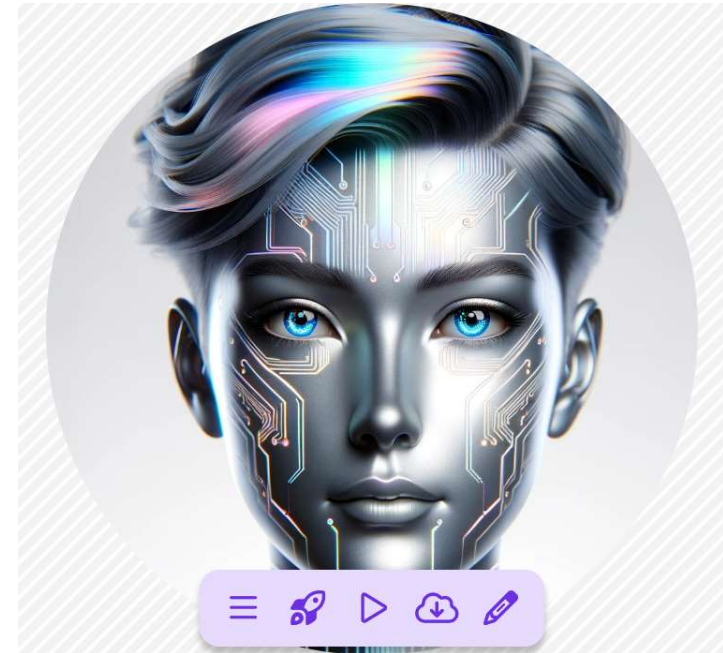
- Schritte zur Verbesserung der emotionalen Intelligenz:
 - Aktives Zuhören
 - Bewusste Selbstreflexion
 - Kontinuierliches Feedback geben und empfangen
 - Empathie in Gesprächen zeigen

Zusammenfassung

- - Emotionale Intelligenz ist der Schlüssel zu erfolgreicher Führung
- - Führen mit Empathie verbessert Teamdynamik und Produktivität
- - Praktische Anwendung emotionaler Intelligenz führt zu nachhaltigen, positiven Ergebnissen

Abschluss

- Fragen und Antworten zur Selbstreflexion
- Vielen Dank für Ihre Aufmerksamkeit!



R-T-F: (Role-Task-Format) Rolle, Aufgabe, Format

- **Strategie:** Diese Methode definiert klar eine Rolle, eine spezifische Aufgabe und das gewünschte Format für die Antwort. Dies hilft, den Kontext und die Struktur der Antwort zu präzisieren.

Beispiel-Prompt:

Rolle: Sie sind ein erfahrener Jurist, spezialisiert auf Technologie- und Datenschutzrecht.

Aufgabe: Halten Sie ein 15-minütiges Seminar über die Auswirkungen des **AI Act** auf Unternehmen. Fokussieren Sie sich auf die rechtlichen Verpflichtungen, die Unternehmen beachten müssen, um den neuen Richtlinien zu entsprechen. Erläutern Sie, welche Schritte erforderlich sind, um die Compliance sicherzustellen und welche Sanktionen bei Nichteinhaltung drohen.

Format: Strukturieren Sie Ihre Präsentation in drei Teile:

1. Überblick über den **AI Act** und seine Ziele.
2. Detaillierte Erklärung der Pflichten von Unternehmen.
3. Praktische Schritte zur Umsetzung der Compliance und mögliche Sanktionen bei Verstößen

T-A-G: (Task-Action-Goal) Aufgabe, Aktion, Ziel

- **Strategie:** Diese Methode bricht den Prompt in eine spezifische Aufgabe, die zu unternehmenden Aktionen und das gewünschte Ziel herunter. Dies schafft eine klare, zielorientierte Struktur.

Beispiel-Prompt:

Aufgabe: Sie sind ein Seminarbetreuer und sollen ein neues Marketingkonzept für das Thema „Ausbildung zum KI-Manager“ vorstellen. Ihr Ziel ist es, das Interesse an diesem neuen Angebot zu wecken und die Teilnehmer dazu zu motivieren, sich anzumelden.

Aktionen:

1. Erklären Sie, warum Künstliche Intelligenz (KI) für Unternehmen immer wichtiger wird und warum es einen steigenden Bedarf an qualifizierten KI-Managern gibt.
2. Stellen Sie das neue Ausbildungsprogramm vor, indem Sie die wichtigsten Inhalte (z.B. Grundlagen der KI, ethische Herausforderungen, Implementierung von KI in Geschäftsprozesse) und den Nutzen für die Teilnehmer hervorheben.
3. Beschreiben Sie den konkreten Ablauf der Ausbildung, einschließlich der Dauer, Formate (online/offline) und der Zertifizierung am Ende.
4. Geben Sie den Zuhörern praktische Beispiele, wie der Abschluss als KI-Manager ihre Karrierechancen verbessern kann.

Ziel: Am Ende der Präsentation sollten die Teilnehmer ein klares Verständnis von der Bedeutung der Ausbildung zum KI-Manager haben und motiviert sein, sich anzumelden.

B-A-B: Before, After, Bridge

- **Strategie:** Diese Methode erklärt das Ausgangsproblem, beschreibt das gewünschte Endergebnis und skizziert die Brücke oder die Maßnahmen, die zum Erreichen des Ziels erforderlich sind.
- **Beispiel-Prompt:**
 - Kontext:** Sie führen eine Schulung für Projektmanager durch, die mit komplexen Projekten arbeiten und auf Schwierigkeiten bei der Einhaltung von Fristen stoßen.
 - Aktion:** Erklären Sie das Hauptproblem, das häufig auftritt (z.B. mangelnde Ressourcenplanung oder Kommunikationslücken). Beschreiben Sie dann das gewünschte Endergebnis, bei dem Projekte rechtzeitig und innerhalb des Budgets abgeschlossen werden. Skizzieren Sie die Schritte, die notwendig sind, um dieses Ziel zu erreichen (z.B. bessere Priorisierung, effizientere Kommunikationsstrategien und der Einsatz von Tools zur Ressourcenverwaltung).
 - Ergebnis:** Am Ende des Vortrags sollten die Teilnehmer in der Lage sein, die Kernursachen von Projektverzögerungen zu identifizieren und gezielte Maßnahmen zu ergreifen, um ihre Projektzeitpläne zu optimieren.

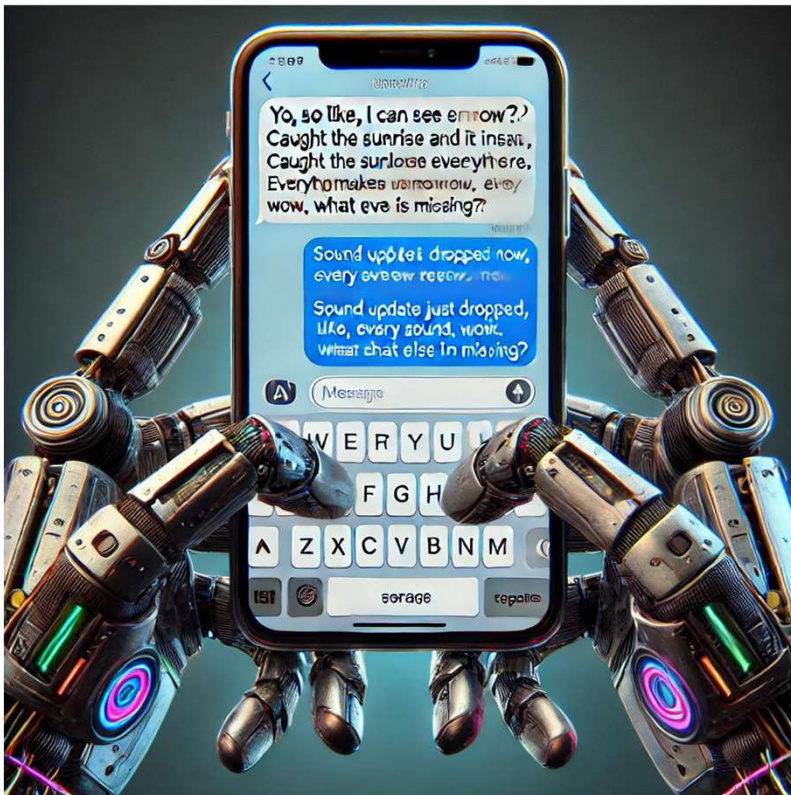
Generierung von Texten mit ChatGPT - Verdichten

- Extrahiere ...
- Verdichte...
- Fasse zusammen
- Halte den Umfang bei aber integriere...
- Entferne...
- ...in Essay Form
- ...in Tabellen Form

Bild erzeugen – Beispiel von openAI

- A first person view of a robot looking at his phone's messaging app as he text messages his friend (he is typing using his thumbs):
 1. yo, so like, i can see now?? caught the sunrise and it was insane, colors everywhere. kinda makes you wonder, like, what even is reality?
 2. sound update just dropped, and it's wild. everything's got a vibe now, every sound's like a new secret. makes you think, what else am i missing?
- the text is large, legible and clear. the robot's hands type on the typewriter.

Immer für eine Überraschung gut....



GPT-4o ("o" für "omni") ist ein Schritt in Richtung einer viel natürlicheren Mensch-Computer-Interaktion—es akzeptiert als Eingabe jede Kombination aus Text, Audio, Bild und Video und generiert jede Kombination aus Text-, Audio- und Bildausgaben. Es kann auf Audioeingaben in nur 232 Millisekunden reagieren, mit einem Durchschnitt von 320 Millisekunden, was ähnlich der menschlichen Reaktionszeit in einem Gespräch ist. Es entspricht der Leistung von GPT-4 Turbo bei Texten in Englisch und Code, mit deutlichen Verbesserungen bei Texten in nicht-englischen Sprachen, während es auch viel schneller und 50% günstiger in der API ist. GPT-4o ist besonders besser im Verstehen von Bildern und Audio im Vergleich zu bestehenden Modellen.

Funktionen von ChatGPT

- **ChatGPT-4 Funktionen:**

Textgenerierung

1. Erstellen von Artikeln, Blogposts, und Geschichten.
2. Verfassen von E-Mails und formellen Schreiben.

Frage-Antwort-System

1. Beantworten von spezifischen Fragen zu verschiedenen Themenbereichen.
2. Bereitstellung von detaillierten Erklärungen und Anleitungen.

Sprachübersetzung

1. Übersetzen von Texten in verschiedene Sprachen.
2. Unterstützung bei mehrsprachiger Kommunikation.

ChatGPT-4 Funktionen:

Dialogführung

1. Führen von natürlichen und kontextbezogenen Gesprächen.
2. Simulation von Gesprächen für Trainings- oder Unterhaltungszwecke.

Datenanalyse und Visualisierung

1. Analysieren von Datensätzen und Erstellen von Diagrammen.
2. Unterstützung bei der Interpretation von Daten.

Personalisierte Empfehlungen

1. Erstellen von personalisierten Vorschlägen basierend auf Benutzerpräferenzen.
2. Empfehlen von Büchern, Filmen, Musik und mehr.

Funktionen von Claude 3.5 Sonnet

- Fortschrittliches KI-Sprachmodell der Claude 3-Familie
- Verarbeitung und Generierung natürlicher Sprache
- Multilinguale Fähigkeiten
- Kontextverständnis und Anpassungsfähigkeit
- Ethische Prinzipien und Sicherheitsmaßnahmen integriert

Anwendungen von Claude 3.5


Sonnet

- Textanalyse und -zusammenfassung
- Kreatives Schreiben und Ideengenerierung
- Beantwortung komplexer Fragen und Recherche-Unterstützung
- Programmierunterstützung und Code-Erklärung
- Übersetzungen und sprachübergreifende Kommunikation
- Bildanalyse und -beschreibung

Claude 3.5 Sonnet




WU Funktionen und Anwendungen von Claude 3.5 Sonnet
Inhalt für 2 Folien erstellen


Gerne erstelle ich für Sie den Inhalt für zwei Folien über die Funktionen und Anwendungen von Claude 3.5 Sonnet. Hier ist mein Vorschlag:

 **Folien zu Claude 3.5 Sonnet**
Click to open document

Ich habe den Inhalt für zwei Folien zu den Funktionen und Anwendungen von Claude 3.5 Sonnet erstellt. Die erste Folie konzentriert sich auf die Hauptfunktionen des Modells, während die zweite Folie einige seiner wichtigsten Anwendungsbereiche auflistet.

Möchten Sie, dass ich den Inhalt weiter ausführe oder anpasse? Ich kann gerne detailliertere Erklärungen zu einzelnen Punkten hinzufügen oder den Fokus der Folien ändern, wenn Sie das wünschen.

 Copy  Retry  Share

 Claude can make mistakes. Please double-check responses.

← Folien zu Claude 3.5 Sonnet

Folie 1: Funktionen von Claude 3.5 Sonnet

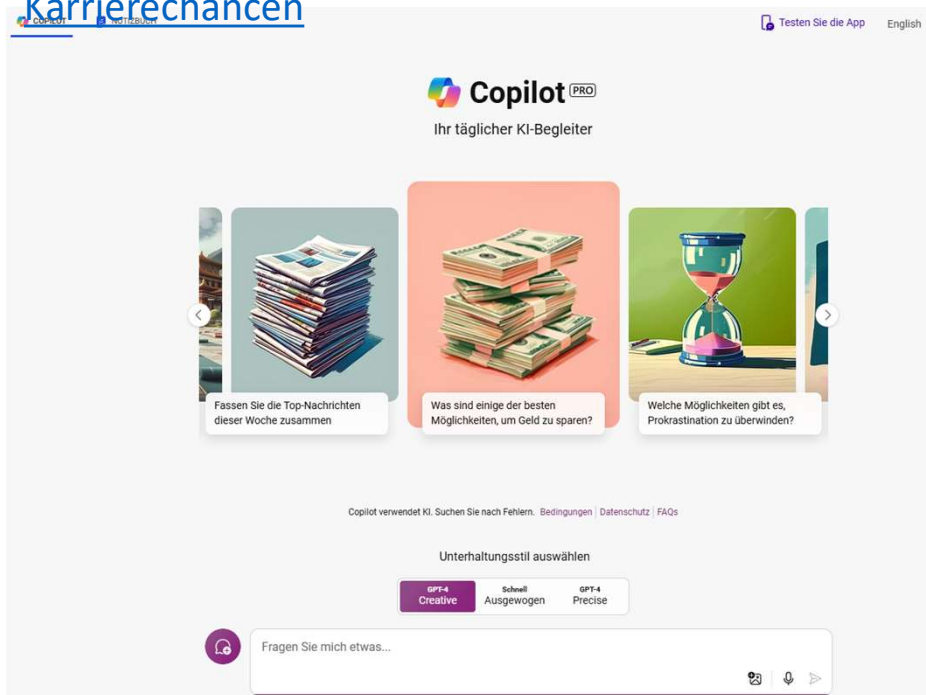
- Fortschrittliches KI-Sprachmodell der Claude 3-Familie
- Verarbeitung und Generierung natürlicher Sprache
- Multilinguale Fähigkeiten
- Kontextverständnis und Anpassungsfähigkeit
- Ethische Prinzipien und Sicherheitsmaßnahmen integriert

Folie 2: Anwendungen von Claude 3.5 Sonnet

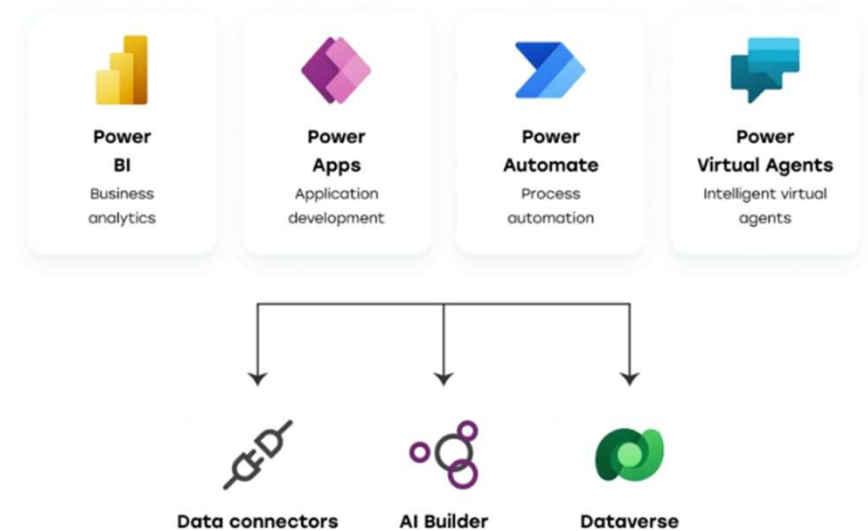
- Textanalyse und -zusammenfassung
- Kreatives Schreiben und Ideengenerierung
- Beantwortung komplexer Fragen und Recherche-Unterstützung
- Programmierunterstützung und Code-Erklärung
- Übersetzungen und sprachübergreifende Kommunikation
- Bildanalyse und -beschreibung

Microsoft Copilot und Dataverse

Microsoft Learn: Neue Qualifikationen für neue Karrierechancen



<https://ai.azure.com/explore/aishervices>



MS Dataverse creates a structured information core with a well-thought-out process automation tool to save staff time.



Fragen und Antworten
