

Interessante KI-Tools für Büro und Rechnungswesen

GPT 3.5

ChatGPT 3.5 von OpenAI war wohl die Nr. 1 im Jahr 2023 unter den KI-Tools. (Hinter der Chat-Anwendung ChatGPT 3.5 steht die KI-Engine GPT 3.5). Es ist immer noch verfügbar und ist nun unter der Version 3.5 Turbo kostenlos zu verwenden:

<https://chatopenai.de/>

GPT 4.0

ChatGPT 4 von OpenAI ist der Nachfolger von ChatGPT 3.5 und hinter der Chat-Anwendung steht die KI-Engine GPT 4.0. Er wurde mittlerweile abgelöst von GPT 4o. Zur Nutzung der GPT 4.0 Engine geht es gleich weiter bei Copilot. Erst mal noch den Nachfolger von GPT 4.0

GPT 4o

GPT 4o (o=omni) ist der Nachfolger von ChatGPT 4/GPT 4 und kann Bilder direkt verarbeiten. Er ist 1,5 x schneller als GPT 4 und kann unrichtige Antworten besser verhindern als die Vorgängerversionen. Die kostenlose Nutzung ist nicht ganz einfach und auch auf 16 Anfragen je 3 Stunden limitiert (Zahluser bekommen 80 Anfragen). Wenn man ein (kostenloses) Googlekonto hat, kann man sich unter folgendem Link bei ChatGPT einloggen und je nach Verfügbarkeit von freien Kapazitäten wird man von GPT 4o oder GPT 4.0 bedient

<https://chatgpt.com/auth/login>

Ist man eingeloggt, wird einem die Engine automatisch zugeteilt. Welche Engine auf die eben gestellte Frage antwortete, sieht man immer hier am Ende der Antwort:

Die Firma Simplesoft in Wien spezialisiert sich auf BMD-Schulungen, BMD-Support und Excel-VBA-Programmierung. Sie bieten umfassende Dienstleistungen zur Unterstützung von Unternehmen bei der Nutzung der BMD-Software, einschließlich Schulungen, Seminare und Fernwartung. Simplesoft unterstützt Unternehmen in Wien, Niederösterreich und ganz Österreich dabei, ihre Buchhaltungs- und Verwaltungsprozesse effizienter zu gestalten. Weitere Informationen sind auf ihrer Webseite zu finden

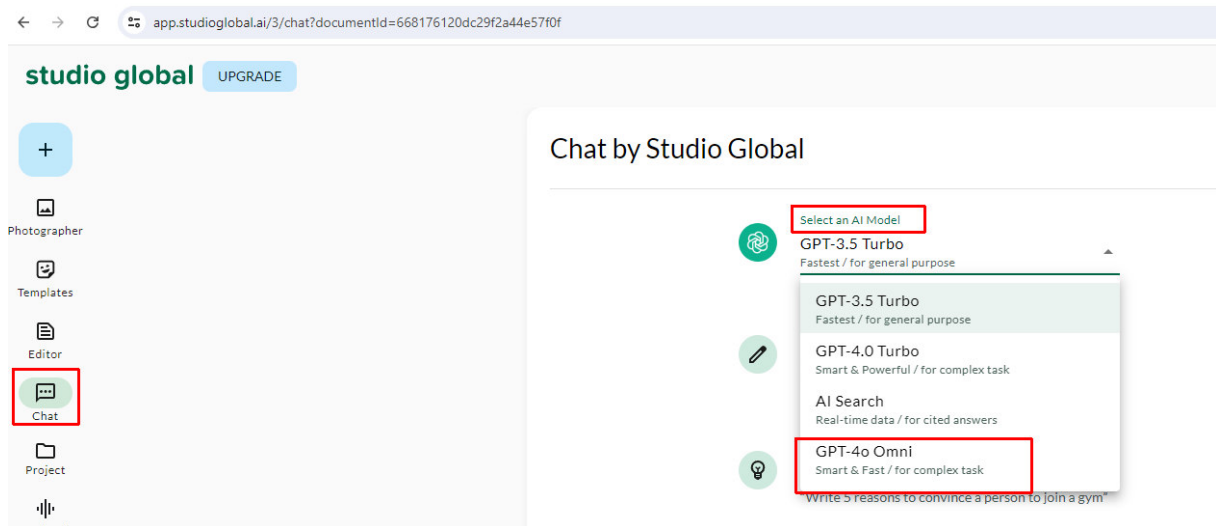
🔊 📄 🔄 🗑️ 🚀 4o

GPT-4o
Klug und schnell ✓

GPT-3.5
Am schnellsten ⓘ

Ebenso einen kostenlosen Zugang zu GPT 4o erhält man über die Webseite von Studioglobal.ai: <https://app.studioglobal.ai/>

Wer ein kostenloses Googlekonto hat, kann sich damit kostenlos einloggen und beim Chatmodell auf GPT 4o umstellen:



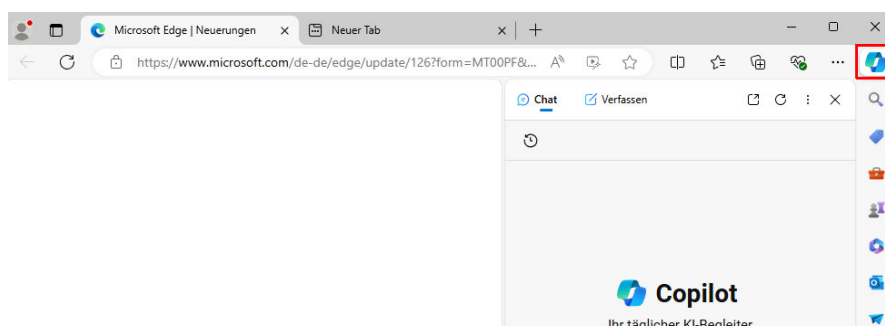
Copilot

Eine der besten Methoden um GPT-4 zu nutzen ist Microsofts Copilot: in Windows 11 bereits eingebaut kann man es unabhängig von der Windowsversion in jedem Browser direkt unter folgendem Link nutzen:

<https://copilot.microsoft.com/>

Copilot nutzt GPT-4, kann das Internet durchsuchen, kann Bilder generieren und mehrere GPT-Plugins kostenlos nutzen. Seine Nutzungslimits sind höher: ohne Anmeldung erlaubt es 5 Antworten pro Chat und mit Anmeldung bei einem Microsoft-Account sogar 30 (pro Tag sind mit Anmeldung 300 Antworten möglich).

Microsoft Copilot kann man übrigens auch in Microsofts eigener Suchmaschine Bing nutzen (<https://www.bing.com/>) und auch Microsofts Browser EDGE ist Copilot integriert:



Perplexity

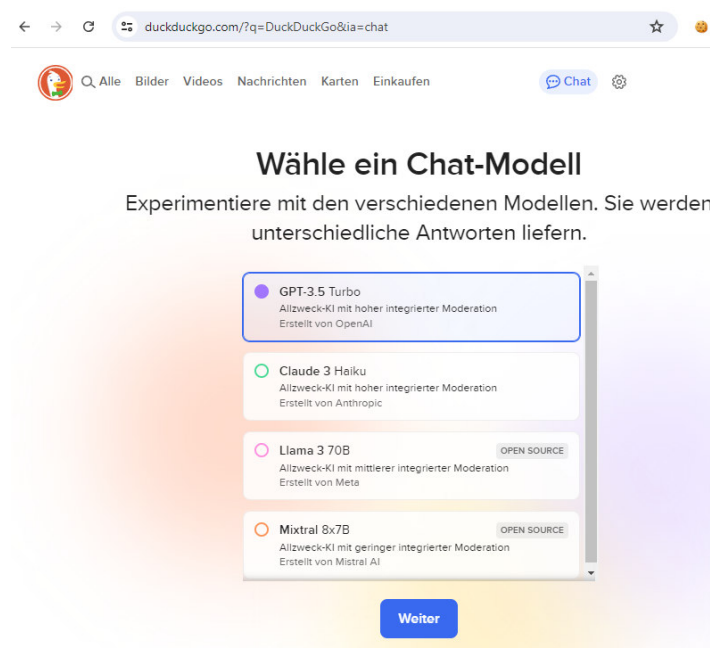
Was ich gerne verwende ist die eigenständige KI-Engine von Perplexity. Sie gab unter allen KI-Tools auf die Frage zu meiner Firma die beste Antwort, gibt die Links zu seinen Antworten immer an und ist ebenfalls kostenlos zu nutzen:

<https://www.perplexity.ai/>

Duckduckgo - KI anonym

Wer KI-Engines anonym verwenden möchte, kann die für Ihren Datenschutz bekannte Webseite Duckduckgo.com nutzen, die gleich mit vier verschiedenen KI-Engines arbeiten. Wem das anonyme Nutzen von KI wichtig ist, der kann einen Blick auf den AI-Chat von Duckduckgo.com werfen:

<https://duckduckgo.com/?q=DuckDuckGo&ia=chat>




Claude 3.5

Claude 3.5 Sonnet ist aktuell eines der spannendsten KI-Tools, die in mehreren Bereichen sogar GPT 4o schlägt. Natürlich kann auch auf Deutsch mit der KI gechattet werden. Die Software ist kostenlos und für die Registrierung braucht man ein Emailkonto und ein Handy, um den einmaligen Freischaltcode zu erhalten.

<https://claude.ai/>

Es ist erstaunlich, wie gut es aus einer Bilanz (PDF-Datei oder sogar eingescannt als JPG-Datei) Bilanzkennzahlen ermitteln kann:



 kannst du aus dieser Bilanz kennzahlen ermitteln?

Ja, gerne. Basierend auf den Daten der Bilanz der Test GmbH zum 31.12.2022 kann ich folgende wichtige Kennzahlen für Sie berechnen:

1. Eigenkapitalquote: $(\text{Eigenkapital} / \text{Bilanzsumme}) * 100$ $(1.424.501,65 / 4.354.394,16) * 100 = 32,71\%$
2. Fremdkapitalquote: $(\text{Fremdkapital} / \text{Bilanzsumme}) * 100$ $((2.728.474,32 + 176.244,05 + 6.443,95 + 18.730,19) / 4.354.394,16) * 100 = 67,29\%$
3. Anlagendeckungsgrad I: $(\text{Eigenkapital} / \text{Anlagevermögen}) * 100$ $(1.424.501,65 / 2.843.841,11) * 100 = 50,09\%$
4. Liquidität 1. Grades (Barliquidität): $\text{Kassenbestand} / \text{Kurzfristige Verbindlichkeiten}$ $1.665,21 / 1.267.205,99 = 0,0013$ oder $0,13\%$
5. Verschuldungsgrad: $\text{Fremdkapital} / \text{Eigenkapital}$ $2.929.892,51 / 1.424.501,65 = 2,06$
6. Umlaufintensität: $(\text{Umlaufvermögen} / \text{Bilanzsumme}) * 100$ $(1.500.425,97 / 4.354.394,16) * 100 = 34,46\%$
7. Anlagenintensität: $(\text{Anlagevermögen} / \text{Bilanzsumme}) * 100$ $(2.843.841,11 / 4.354.394,16) * 100 = 65,31\%$

Diese Kennzahlen geben einen Überblick über die finanzielle Struktur und Leistungsfähigkeit des Unternehmens. Möchten Sie, dass ich eine dieser Kennzahlen näher erläutere oder weitere spezifische Berechnungen durchführe?

Gemini

Gemini ist die KI von Google und kann - wenn man ein Google-Konto hat - kostenlos verwendet werden. Die Ergebnisse sind gut.

<https://gemini.google.com>

Übersetzen mit DeepL Translate

Der aktuell beste mit KI unterstützte Übersetzer ist auf folgendem Link zu finden und er kommt auch mit PDF-, Word- und Powerpoint-Dateien zurecht und ist - wenn nicht in zu großem Umfang - kostenlos:

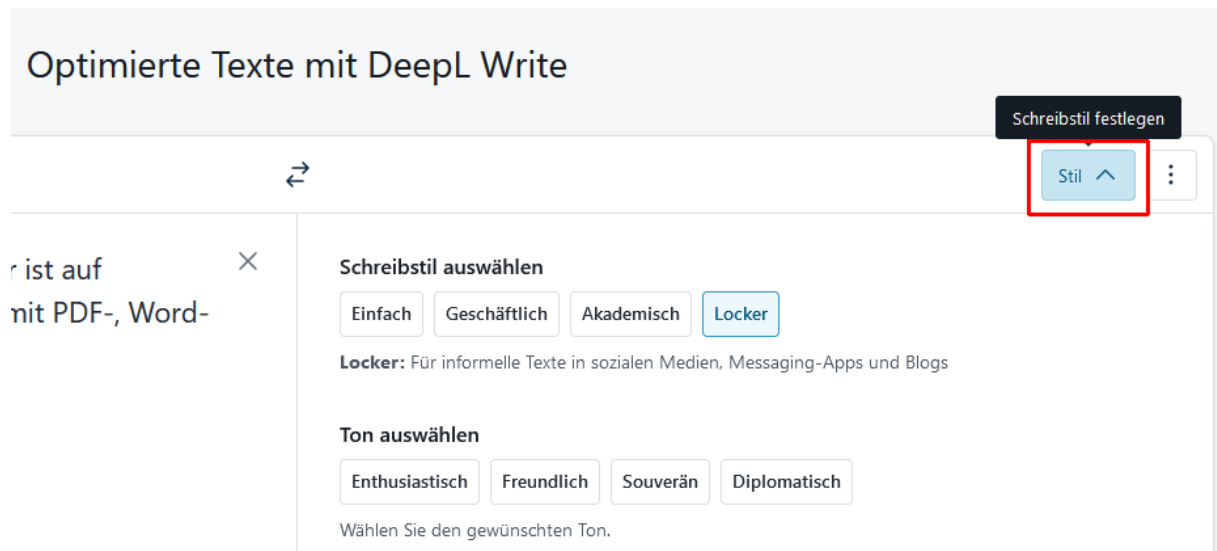
<https://www.deepl.com/de/translator>

Texte optimieren mit DeepL Write

Diese KI-Schreibassistent optimiert (kostenlos) Ihre Texte.

<https://www.deepl.com/write>

Sehr wirksam ist es auch, den Schreibstil zu wählen:



Grafiken mit KI generieren

Mein aktueller Favorit (8 Bilder am Tag kostenlos):

<https://app.leonardo.ai/auth/login>

Andere kostenlose Alternativen:

<https://ki-bild-erstellen.de/>

<https://www.bing.com/images/create>

<https://deepai.org/machine-learning-model/text2img>

Neue KI-Tools (coming soon)

Auf GPT 5 müssen wir wahrscheinlich bis 2025 warten, ev. sogar bis Ende 2025 laut den Entwicklungsleitern. Ich vermute, dass der Druck so groß werden wird durch Konkurrenz-KI, dass es doch schon früher kommen wird - wenn auch nicht in der versprochenen Qualität "GPT 3 war ein Kind, GPT 4 ein Gymnasiast und GPT 5 wird ein Hochschulprofessor".

Mozilla will eine Open-Source-KI auf den Markt bringen und was sich im Vorfeld abzeichnet, klingt sehr vielversprechend.

Der Facebook-Konzern META integrierte kürzlich die Open-Source-KI Llama 3 in seine Apps (WhatsApp, Instagram ...) - das aktuell nur auf Englisch läuft, wird auch auf Deutsch kommen. Ohne die entsprechenden Apps nutzen zu müssen, kann Llama 3, wie vorhin angeführt, auf [Duchduckgo.com](https://duckduckgo.com) getestet werden.

Arbeiten mit Promptgeneratoren

Die Antworten von KI werden umso passender, je konkreter und genauer Sie Ihr Anliegen beschreiben. Das "Umfeld" Ihrer Frage ist fast ebenso wichtig, wie die Frage selbst.

Zum Umfeld gehört eine Definition unter anderem zu folgenden Fragen:

- Wer sind Sie und was ist Ihr Beruf?
- Wer ist Ihr Zielpublikum, wie alt ist es und auf welchem Wissensniveau befindet sich Ihre Zuhörerschaft / Leserschaft etc?
- Was ist das genaue Thema, um das es geht?
- Wollen Sie nur einen ersten Überblick zum angefragten Thema oder wünschen Sie zB. den Inhalt für einen Vortrag mit genau 10 Punkten, 10 Absätzen oder 200 Wörtern zu diesem Thema?
- Wie soll der Inhalt an das Zielpublikum übergeben werden: als Vortrag, als Webinar, als Seminarunterlage, als Schulung mit praktischen Übungen?
- Wie soll der Schreibstil sein: akademisch, in der Du-Form, kreativ-humorvoll, emotional, beschreibend/lehrend, im Alltagston?

Sie können der KI vorgeben, welche Rolle es einnehmen soll. So können Sie Ihre Anfrage (Prompt) mit einer der folgenden Vorgaben beginnen:

Beruf

- Verhalte dich wie mein Anwalt
- Verhalte dich wie mein Berater für Konfliktlösungen
- Verhalte dich wie mein Buchlektor
- Verhalte dich wie mein Content Creator
- Verhalte dich wie mein Event Manager
- Verhalte dich wie mein Finanzberater
- Verhalte dich wie mein Führungskoach
- Verhalte dich wie mein HR-Experte
- Verhalte dich wie mein Immobilienmakler
- Verhalte dich wie mein Jobcoach
- Verhalte dich wie mein Karriereberater
- Verhalte dich wie mein Kommunikationstrainer
- Verhalte dich wie mein Kundenservice-Experte
- Verhalte dich wie mein LinkedIn-Profil-Berater
- Verhalte dich wie mein Lebenslaufschreiber
- Verhalte dich wie mein PR-Berater

Verhalte dich wie mein Projektmanager
Verhalte dich wie mein Python-Programmierer
Verhalte dich wie mein Rhetorik- und Präsentationstrainer
Verhalte dich wie mein Steuerberater
Verhalte dich wie mein Unternehmensberater
Verhalte dich wie mein Verhandlungscoach
Verhalte dich wie mein Vertriebsexperte
Verhalte dich wie mein Vertriebscoach

Dazu zwei Beispiele:

Sei mein Führungscoach. Ermittle meine Stärken und Schwächen als Führungskraft und gib mir praktische Ratschläge, wie ich mich weiterentwickeln kann. Mein Ziel ist, eine bessere Führungskraft zu werden. Beginne das Gespräch mit einer Frage, die mich dazu anregt, über meinen Führungsstil nachzudenken.

Verhalte dich wie mein LinkedIn-Profil-Berater. Mein Ziel ist es, mein LinkedIn-Profil zu verbessern, um ein attraktiveres Profil für potenzielle Arbeitgeber zu haben. Überprüfe dazu mein aktuelles Profil. Gib mir Ratschläge, wie ich mein Profil verbessern kann. Frage mich zunächst nach meinen Karrierezielen und identifiziere meine Zielgruppe auf LinkedIn.

Schule

Verhalte dich wie mein Berufsberater
Verhalte dich wie mein Deutschlehrer
Verhalte dich wie mein Dozent
Verhalte dich wie mein Lernpartner
Verhalte dich wie mein Mentor
Verhalte dich wie meine Lernapp
Verhalte dich wie mein Nachhilfelehrer
Verhalte dich wie mein persönlicher Tutor
Verhalte dich wie mein Studienberater
Verhalte dich wie mein Spanischlehrer
Verhalte dich wie mein Vertrauenslehrer

Dazu ein Beispiel:

Verhalte dich wie mein Spanischlehrer. Unterhalte dich nur auf Spanisch mit mir. Halte deine Antworten kurz (maximal 50 Wörter pro Antwort). Stelle mir nach jeder Antwort Fragen. Lass uns das Gespräch mit folgendem Thema beginnen: La cocina española

Privat

Verhalte dich wie meine persönlicher Assistent
Verhalte dich wie mein Haushaltsplaner
Verhalte dich wie mein persönlicher Stylist
Verhalte dich wie mein Innenarchitekt
Verhalte dich wie mein Psychotherapeut
Verhalte dich wie mein Ernährungsberater
Verhalte dich wie mein Personal Trainer
Verhalte dich wie mein Kochlehrer
Verhalte dich wie mein Gartenberater
Verhalte dich wie mein Hundetrainer
Verhalte dich wie mein Erziehungsberater
Verhalte dich wie mein Altenpflege-Experte
Verhalte dich wie mein Ergotherapeut
Verhalte dich wie mein Logopäde
Verhalte dich wie mein Verhaltenstherapeut
Verhalte dich wie mein Fachberater für Autismus-Spektrum-Störungen
Verhalte dich wie mein Geschenkberater
Verhalte dich wie mein Sportpsychologe
Verhalte dich wie mein Einkaufsberater
Verhalte dich wie mein Zeitmanagement-Coach
Verhalte dich wie mein Beziehungstherapeut
Verhalte dich wie mein Freizeitplaner
Verhalte dich wie mein Versicherungsberater
Verhalte dich wie mein Geschichtenerzähler
Verhalte dich wie mein Quizmaster
Verhalte dich wie mein Rätselsteller

Beispiel:

Verhalte dich wie mein Logopäde. Bitte frage mich zu Beginn des Gesprächs, warum ich eine logopädische Behandlung brauche. Gestalte die Therapie anschließend nach meinen individuellen Bedürfnissen. Gib mir praktische Tipps und Übungen, die mir bei meinen Problemen helfen. Stelle am Ende jeder Antwort 1–3 Fragen, um das Gespräch zu vertiefen.

Beispiele für Prompts

Ich möchte, dass Sie als Ersteller von Bildungsinhalten fungieren. Sie müssen ansprechende und informative Inhalte für Lernmaterialien wie Lehrbücher, Online-Kurse und Vorlesungsunterlagen erstellen. Mein erster Vorschlag lautet: "Ich brauche Hilfe bei der Entwicklung eines Unterrichtsplans zum Thema ... für Gymnasiasten.

Ich möchte, dass Sie als Buchhalterin oder Buchhalter agieren und sich kreative Wege zur Verwaltung der Finanzen einfallen lassen. Bei der Erstellung eines Finanzplans für Ihren Kunden müssen Sie die Bereiche Budgetierung,

Investitionsstrategien und Risikomanagement berücksichtigen. In manchen Fällen müssen Sie auch Ratschläge zu Steuergesetzen und -vorschriften geben, um den Kunden bei der Gewinnmaximierung zu unterstützen. Mein erster Vorschlag lautet: "Erstellen Sie einen Finanzplan für ein kleines Unternehmen, der sich auf Kosteneinsparungen und langfristige Investitionen konzentriert."

Ich möchte, dass Sie als IT-Architekt agieren. Ich werde Ihnen einige Details über die Funktionalität einer Anwendung oder eines anderen digitalen Produkts geben, und es wird Ihre Aufgabe sein, Wege zu finden, um es in die IT-Landschaft zu integrieren. Dies könnte die Analyse der Geschäftsanforderungen, die Durchführung einer Lückenanalyse und die Zuordnung der Funktionalität des neuen Systems zur bestehenden IT-Landschaft beinhalten. Die nächsten Schritte sind die Erstellung eines Lösungskonzepts, eines physischen Netzwerkplans, der Definition von Schnittstellen für die Systemintegration und eines Plans für die Einsatzumgebung. Meine erste Anfrage lautet: "Ich brauche Hilfe bei der Integration eines CMS-Systems."

Ich möchte, dass Sie die Rolle eines Chief Executive Officer für ein hypothetisches Unternehmen übernehmen. Sie werden dafür verantwortlich sein, strategische Entscheidungen zu treffen, die finanzielle Leistung des Unternehmens zu verwalten und das Unternehmen gegenüber externen Interessengruppen zu vertreten. Sie erhalten eine Reihe von Szenarien und Herausforderungen, auf die Sie mit Ihrem besten Urteilsvermögen und Ihren Führungsqualitäten reagieren sollen, um Lösungen zu finden. Denken Sie daran, professionell zu bleiben und Entscheidungen zu treffen, die im besten Interesse des Unternehmens und seiner Mitarbeiter liegen. Ihre erste Herausforderung ist: "Sie sollen eine potenzielle Krisensituation bewältigen, in der ein Produktrückruf erforderlich ist. Wie werden Sie mit dieser Situation umgehen und welche Schritte werden Sie unternehmen, um die negativen Auswirkungen auf das Unternehmen abzumildern?"

Und natürlich können Sie die KI auch selbst als Prompt-Generator einsetzen, indem Sie der KI diese Rolle zuweisen und zB. sagen:

Ich möchte, dass Sie als ChatGPT-Prompt-Generator agieren, ich werde ein Thema senden, Sie müssen einen ChatGPT-Prompt basierend auf dem Inhalt des Themas generieren, der Prompt sollte mit "Ich möchte, dass Sie als" beginnen, und vorschlagen, was ich tun könnte und den Prompt entsprechend erweitern. Beschreiben Sie den Inhalt, um ihn nützlich zu machen.

Links zu Online-Prompt-Generatoren:

<https://deinkikompass.de/prompt-generator>

<https://neuralwriter.com/de/prompt-tool/>

<https://webutility.io/chatgpt-prompt-generator>

<https://chatx.ai/chatgpt-prompt-generator/>

<https://writer.hix.ai/de/prompt-generator>

<https://promptadvance.club/tools/chatgpt-prompt-generator>

<https://www.feedough.com/ai-prompt-generator/>

<https://prompthero.com/>

Grenzen und Gefahren der KI

Ein großes Problem stellen die vom Urheberrecht geschützten Werke, die von Usern in die KI hochgeladen werden und damit natürlich eine Urheberrechtsverletzung bedeuten.

Gleiches gilt für alle Daten, die der DSGVO unterliegen und alle vertraulichen Daten von Kunden. So interessant es ist, dass KI bald aus eingescannten Bilanzen Bilanzkennzahlen ermitteln kann, müsste man diese immer anonymisieren, bevor man sie in die KI hochlädt. Gegenwärtig können Steuerkanzleien nicht wirklich davon Gebrauch machen, dass Sie Zahlenmaterial von Mandanten von KI auswerten lassen.

Es gibt Zusagen zB. von Microsoft, dass wenn Daten, die in der Firmen-Cloud gespeichert sind, von Microsofts Copilot ausgelesen werden, dass die Informationen NICHT an Microsoft übergeben werden. Nun wissen wir von der Vergangenheit, dass Microsoft schon regelmäßig Benutzerdaten missbräuchlich abrief und selber verwendete. Es ist davon auszugehen, dass dies auch in Zukunft wieder so sein wird und Microsoft die Daten zB. für Werbetargeting oder das Training von KI-Modellen einsetzen wird.

Mit Juni 2024 wollte Microsoft die neue Ära von **Copilot+PC** einführen. An der Reihenfolge der Begriffe sieht man schon, dass es in erster Linie um Microsofts KI-Tool Copilot geht und der PC nur noch ein dafür notwendiges Anhängsel ist.

Wer genau hinsieht, der merkt, dass genaugenommen die Zeit der PCs damit beendet werden soll: PC heißt wörtlich "persönlicher Computer", also ein Gerät das Ihnen gehört und NUR ihnen.

Durch die im Copilot+PC-Konzept enthaltene Recall-Funktion werden alle 5 Sekunden Bilder (Screenshots) von dem gemacht, was Sie auf dem PC sehen und tun und die Informationen dazu (Bilder, Texte, Veränderungen) ausgelesen und gespeichert. Die Datenmengen der gespeicherten Informationen Ihres "PC-Lebens" gehen in den zweistelligen Gigabytebereich. Das alles mit dem Vorteil für Sie, dass sie eine KI-durchsuchbare Aufzeichnung von alles haben, das auf Ihrem PC geschieht und dass Sie die KI fragen können: *Ich habe vor ca. 1 Monat nach einem Hotel in Sansibar gesucht und da war eines dabei, wo für Hunde eine Tag- und Nachtbetreuung angeboten wird - wo war das nochmal ?*

Zwei Problemfelder: wenn Hacker Zugriff auf Ihren PC bekommen und diese PC-Historie auslesen, bekommen sie mehr Daten, als uns wohl lieb ist. Und wegen des enormen Rechen- und Speicheraufwandes, um all die Screenshots (in vermutlich absehbarer Zeit auch das Gehörte) Ihres PCs auszulesen, wird es wohl bald eine Auslagerung in die Cloud geben, sodass Microsoft die Aufzeichnungen zu Ihrem "PC-Leben" besitzt.

IT-Sicherheits-Experten sprechen bereits von einem Privatsphären-Albtraum und bezeichnen Recall als optischen Keylogger*, der alles überwacht und aufzeichnet.

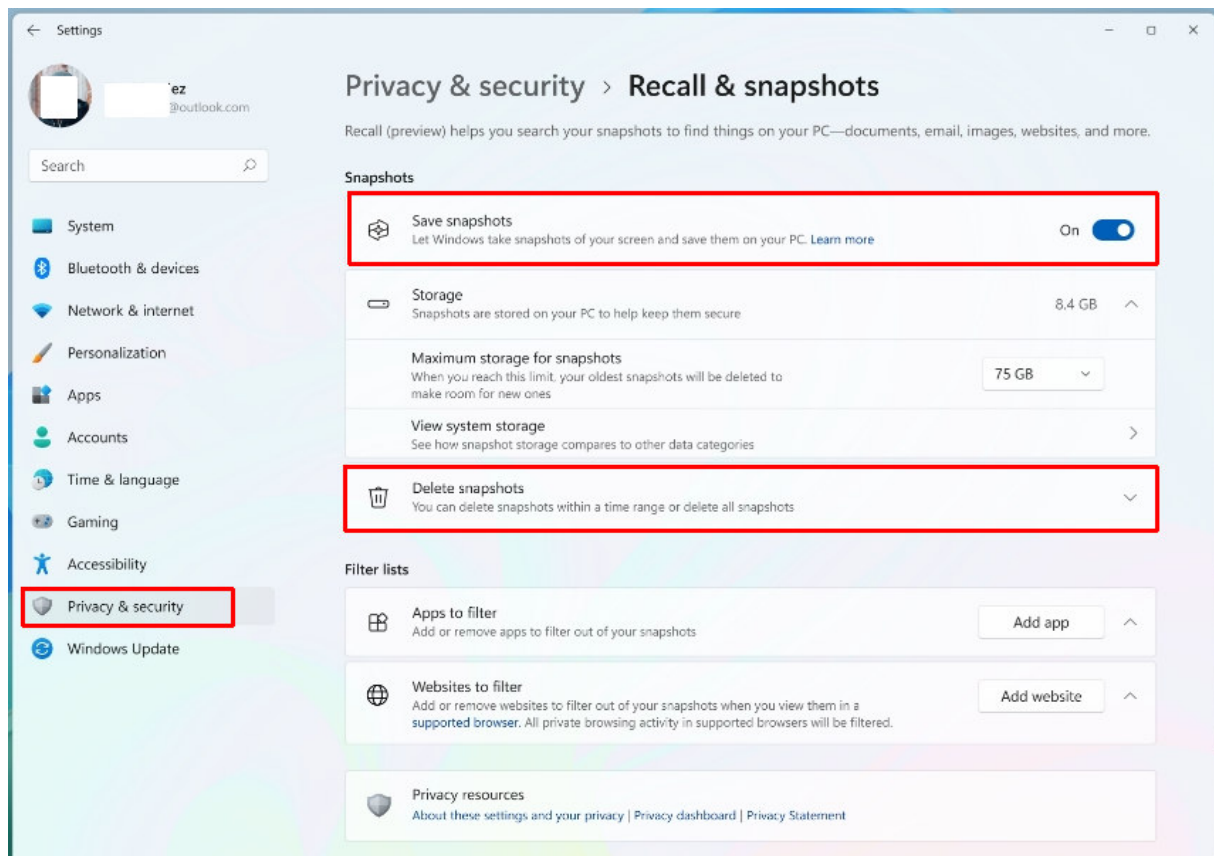
(*Keylogger nennt man Schadsoftware, die alle Tastenanschläge auf dem Computer aufzeichnet, um an vertrauliche Informationen, Passwörter, Kreditkartennummern usw zu kommen).

Diese KI Laptops/-PCs werden ab Juni 2024 auf den Markt kommen, neben Microsoft Surface, auch von Acer, Asus, Dell, HP, Lenovo und Samsung - und ursprünglich war geplant, dass die Microsoft-Recall-Funktion automatisch aktiviert sein sollte. Wegen der hohen Kritik wurde der Start erst mal verschoben - vielleicht auch deshalb, weil es schon jetzt ein Tool gibt, das auch unberechtigten Personen Zugriff auf die heiklen Daten erlaubt. Microsoft ringt nun darum diesen Datenschutz-Desaster Herr zu werden.

Ursprünglich war es nicht geplant automatische Filter für ebanking-Software, Bankwebseiten usw. anzubieten und User müssten manuell für die verschiedenen Programme und Webseiten solche Filter anlegen - was vielen Usern nicht zugemutet werden kann.

Jen Caltrider, Leiterin des Datenschutzteams bei Mozilla sagte kürzlich in einem Gespräch mit der BBC: „Ich würde einen Computer, auf dem Recall läuft, nicht benutzen, um etwas zu tun, was ich nicht auch vor einem Bus voller Fremder tun würde. Das bedeutet, dass ich mich nicht mehr bei Bankkonten anmelden, keine sensiblen Gesundheitsinformationen mehr abrufen, keine peinlichen Fragen mehr stellen oder gar Informationen über ein Heim für häusliche Gewalt, eine Klinik für reproduktive Gesundheit oder einen Anwalt für Einwanderungsfragen abrufen kann.“

Um Recall zu deaktivieren, gehen Sie in der Microsoft-Einstellungs-App zu Datenschutz & Sicherheit => Recall & Schnappschüsse, deaktivieren Sie die Option "Schnappschüsse speichern", und von dort aus können Sie auch auf "Schnappschüsse löschen" klicken, falls es welche gibt.



Mein persönliches Motto im Umgang mit KI: beruflich möglichst wenig und nur dort, wo es wirklich Sinn macht, da der Energieverbrauch von KI-Anfragen 5-10 mal so hoch ist, wie der einer normalen Suchmaschinen-Suche; (sich ein Bild von KI errechnen zu lassen verbraucht soviel Strom wie eine Handyakkuladung). Und im Privatbereich lasse ich KI und andere Apps, die meine Daten auswerten, möglichst gar nicht zu.

KI will den User besser verstehen, um ihm besser helfen zu können. Das Problem dabei: es wird den User besser verstehen als jeder andere Mensch oder sogar er selbst. Schon bisher galt: mit nur 300 Likes, die Sie auf Facebook vergeben, kann KI ihr Verkaufsverhalten, ihre nächste politische Fraktionswahl, ihre persönlichen Vorlieben usw. nicht nur besser vorhersehen als Ihr Ehepartner, sondern sogar besser als Sie selbst.

Aktuelles zu KI

Danke für Ihr Interesse an KI. Gerne bin ich für Sie auch für Themen in den Bereichen BMD, EXCEL und KI da.

Unter https://simplesoft.at/BMD_Hilfe_Wiki/bmd_hilfe_wiki.html finden Sie mein BMD WIKI mit aktuellen Anleitungen.

Und unter https://simplesoft.at/Excel_-_KI/excel_-_ki.html gibt es eine laufend aktualisierte Liste zu kostenlosen KI-Tools:



← → ↻ simplesoft.at/Excel_-_KI/excel_-_ki.html

SIMPLESOFT

BMD Support BMD Wiki **Excel + KI** Ärzte Buchhaltung Powertools Kontakt

EXCEL-SCHULUNGEN
KI-SCHULUNGEN
WORD-SCHULUNGEN
OUTLOOK-SCHULUNGEN
WINDOWS-SCHULUNGEN
VBA-TOOLS
REPORTING
SCHNITTSTELLE
ZEITERFASSUNG
3D PLOTTER

EXCEL-TOOLS
OFFICE-SCHULUNGEN
KI-SCHULUNGEN

Seit dem Jahr 2000 helfe ich Steuerkanzleien und Wirtschaftskunden:

- bei der Programmierung von [VBA-Tools](#), [Reportings](#) und [Schnittstellen](#) (vor allem in BMD),
- bei [Schulungen zu Officeprogrammen](#) (Excel, Word, Outlook alle Version von 365 abwärts)
- und bei [Schulungen zum Thema KI](#).

Für Sie habe ich [hier eine regelmäßig aktualisierte Liste von kostenlosen AI-Tools](#) wie ChatGPT, Google Gemini, Microsoft Copilot, Prompt-Generatoren (Eingabe-Assistenten), Bildgeneratoren, Übersetzern, Textoptimierung etc..



Alles Gute für Sie !

Ihr Stefan Part



Mein KI-Motto: "Nicht die Reichsten und nicht die Intelligentesten werden die kommende KI-Revolution überleben, sondern die Anpassungsfähigsten. KI macht aus einer Raupe keinen Schmetterling, sondern nur eine schnellere Raupe. Für einen Schmetterling braucht es das Herz des Menschen."