



Microsoft Copilot

Beschreibung

Microsoft Copilot ist eine Mischung aus dem von OpenAI entwickelten KI-Sprachmodell ChatGPT-4 und der Internet-Suchmaschine Bing. Dadurch kann der Dienst nicht nur Texte auf Basis des KI-Sprachmodells generieren, sondern auch Inhalte von aktuellen Internet-Seiten einbeziehen. Die verwendeten Internet-Quellen werden explizit angegeben.

MS Copilot kann ferner Bilder generieren (OpenAI Dall-E), Bilder analysieren (OpenAI ChatGPT-4vision) und Spracheingaben verarbeiten.

Die Mitarbeitenden und Studierenden der TU Clausthal können MS Copilot als Unternehmenskunden über den Microsoft 365-Vertrag ohne Mehrkosten nutzen. Für Unternehmenskunden sichert Microsoft in den [Datenschutz und Schutzmaßnahmen](#) zu, dass Nutzer- und Organisationsdaten geschützt sind, Chatverläufe nicht gespeichert werden, Microsoft keinen direkten Zugriff auf die Daten hat und Chat-Daten nicht zum Training der zugrunde liegenden Sprachmodelle verwendet werden.

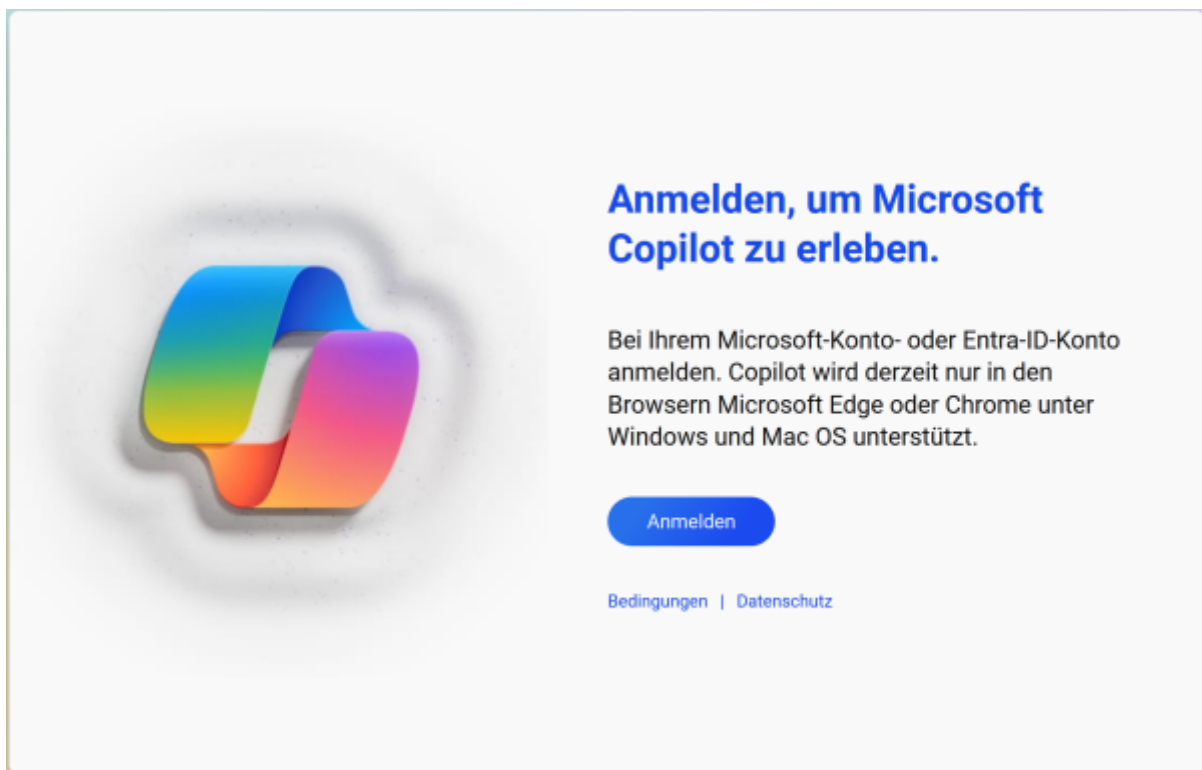
Zugang



Voraussetzung für die Nutzung von MS Copilot ist, dass Sie eine Microsoft 365-Lizenz bezogen und den Datenschutzbestimmungen zugestimmt haben. Falls Sie dieses noch nicht getan haben, folgen Sie zunächst der Anleitung auf der Seite [Zugang zu Microsoft 365](#).



MS Copilot erreichen Sie unter folgender Adresse: <https://copilot.microsoft.com/>



Gehen Sie auf den Button „Anmelden“. Geben Sie danach als E-Mail-Adresse <TUC-User>@tu-clausthal.de (z.B. abc123@tu-clausthal.de) an und bestätigen Sie mit „Weiter“. Geben Sie dann Ihr TUC-Passwort ein und klicken auf „Anmelden“.

Nach erfolgreicher Anmeldung steht der Chat-Dienst in der geschützten Variante für Unternehmenskunden zur Verfügung. Dies wird durch das grüne Logo „Geschützt“ oben rechts angezeigt.

The screenshot shows the Microsoft Copilot homepage. At the top, there are navigation icons for back, forward, search, and a lock symbol labeled "Geschützt". Below the header, there are two tabs: "COPilot" (selected) and "NOTIZBUCH". The main area features the Copilot logo and the tagline "Ihr täglicher KI-Begleiter". Six AI task cards are displayed in a grid:

- Schaffen:** Listen Sie einige häufige nicht-einheimische Fischarten in Nordamerika auf.
- Zusammenfassen:** Erzählen Sie mir die neuesten Ergebnisse des Zeugnisses der Nation in fünf Absätzen.
- Vorlagen erstellen:** Schreibe eine Vorlage für ein Leseprotokoll für die 5. Klasse.
- Schreiben:** Schreibe einen Förderantrag, um 10. Klässler zu einer College-Messe zu bringen.
- Analysieren:** Wie können Lehrende den Unterricht ansprechender und effektiver gestalten?
- Lachen:** Kennst du lustige Witze über die Relativitätstheorie?

Below the tasks, a note states: "Copilot verwendet KI. Suchen Sie nach Fehlern. [Bedingungen](#) | [Datenschutz](#) | [FAQs](#)". A section titled "Unterhaltungsstil auswählen" offers three styles: "Im höheren Maße Kreativ" (selected), "Im höheren Maße Ausgewogen" (highlighted in blue), and "Im höheren Maße Genau". The input field at the bottom contains the placeholder "Fragen Sie mich etwas..." and a file attachment icon. The character count is shown as "0/2000".

Nutzung

- Die Webseite zeigt einige Beispiele, wie man eine Kommunikation mit dem Chat beginnen kann.
- Bei „Unterhaltungsstil auswählen“ können Sie bestimmen, ob die Antworten eher kreativ oder korrekt sein sollen.
- Neben der Texteingabe, sind auch Spracheingaben per Mikrofon oder das Hochladen von Bildern möglich.

weitere Informationen

Weitere Hinweise zur Benutzung von Copilot finden Sie in der [FAQ](#) von Microsoft.

Direkt-Link:

https://doku.tu-clausthal.de/doku.php?id=sonstige_dienste:ki-dienste:ms-copilot&rev=1713194628

Letzte Aktualisierung: **15:23 15. April 2024**

