

Informationen über die Verarbeitung personenbezogener Daten bei der Nutzung der KI-Chat-Benutzeroberfläche gemäß Art. 13 der Datenschutz-Grundverordnung (DS-GVO)

Version 1.0 vom 27. Februar 2025

Diese Datenschutzinformationen beschreiben die Verarbeitung personenbezogener Daten bei der Nutzung der KI-Chat-Benutzeroberfläche der Universität Paderborn „<https://ai-chat.uni-paderborn.de>“. Über den KI-Chat können Anfragen an KI-Modelle gestellt werden.

Die KI-Chat-Benutzeroberfläche wird an der Universität Paderborn betrieben. Die Verarbeitung der Anfragen (Beantwortung der Prompts) erfolgt je nach gewähltem KI-Modell auch durch externe Stellen.

Das sind die

Gesellschaft für wissenschaftliche Datenverarbeitung mbH Göttingen (GWDG)
Burckhardtweg 4
37077 Göttingen
Deutschland

und die Firma

OpenAI Ireland Ltd.
The Liffey Trust Centre
117-126 Sheriff Street Upper
Dublin 1, D01 YC43
Ireland

Die jeweils angebotenen KI-Modelle sind mit einem Präfix „GWDG“ bzw. „OpenAI“ versehen, um die Zuordnung zur verarbeitenden Stelle transparent zu machen.

Die Universität hat sowohl mit der GWDG als auch mit OpenAI eine Vereinbarung zur Datenverarbeitung im Auftrag / Data Processing Agreement geschlossen.

Über diese Informationen zum Datenschutz / Datenschutzerklärung hinaus gelten für die Nutzung der Modelle der Fa. openAI (ChatGPT) auch deren Datenschutzbestimmungen für die geschäftliche Nutzung der openAI API:

<https://openai.com/policies/business-terms>

Mit diesen Datenschutzinformationen kommt die Universität Paderborn ihren Informationspflichten gemäß Art. 13 der EU-Datenschutzgrundverordnung (im Folgenden: DS-GVO) nach. Hinsichtlich der im Folgenden verwendeten Begriffe, bspw. „personenbezogene Daten“, „Verarbeitung“, „Verantwortlicher“ etc., wird auf die Definitionen in Art. 4 der DS-GVO verwiesen.

Bitte beachten Sie zudem die allgemeinen Informationen über die Verarbeitung personenbezogener Daten der Universität Paderborn gemäß Art. 13 DS-GVO, zu finden unter:

<https://www.uni-paderborn.de/datenschutzerklaerung>

1. Namen und Kontaktdaten

Verantwortlich für die Verarbeitung Ihrer personenbezogenen Daten bei der Nutzung des KI-Chats ist die Universität Paderborn, eine vom Land NRW getragene, rechtsfähige Körperschaft des Öffentlichen Rechts. Sie wird durch den*die Präsident*in vertreten.

Name und Kontaktdaten des Verantwortlichen

Universität Paderborn
Warburger Str. 100

33098 Paderborn

Tel.: 05251 / 60 – 0

<https://www.uni-paderborn.de>

Kontaktdaten der*des Datenschutzbeauftragten

Die*den behördliche*n Datenschutzbeauftragte*n der Universität Paderborn erreichen Sie postalisch unter der oben angegebenen Adresse des Verantwortlichen oder wie folgt:

E-Mail: datenschutz@uni-paderborn.de

Tel.: 05251 / 60 – 4444

Web: <https://www.uni-paderborn.de/datenschutz/>

2. Datenkategorien, Zwecke und Rechtsgrundlagen der Verarbeitung Ihrer personenbezogenen Daten

Stammdaten

Bei der Registrierung an der KI-Chat-Benutzeroberfläche werden die folgenden Daten aus dem Identitätsmanagement genutzt, um sicherzustellen, dass nur autorisierte Personen auf den lizenzpflichtigen Dienst zugreifen:

- Uni-Account
- E-Mail-Adresse
- Vorname, Nachname
- Rolle (Student*in, Beschäftigte*r)

Diese Daten werden in dem Verzeichnisdienst der Universität Paderborn bereitgestellt und für die persönliche Registrierung und Anmeldung an der KI-Chat-Benutzeroberfläche genutzt.

Profildaten und Einstellungen

Sie können in Ihrem Profil persönliche Einstellungen vornehmen, die gespeichert werden, um die Nutzung des Portals an Ihre persönlichen Bedürfnisse und Gewohnheiten anzupassen, bspw.

- Designeinstellungen
- Sprachauswahl
- Vordefinierte Prompts
- Erweiterte Parameter zur Steuerung der Interaktion (z.B. eine Stoppssequenz zum Abbruch)

Prompts

Die Eingaben (sogenannte Prompts), die an die KI-Modelle gestellt werden, sind in der Regel natürlichsprachliche Sätze mit Fragen, Anweisungen, Aufträgen o. ä.

Dabei können die eingegebenen unstrukturierten Daten ggf. personenbezogene Daten enthalten. Die vom KI-Chat ausgegebenen Daten können ebenfalls personenbezogene Daten enthalten, die i.d.R. beim Training der Modelle aus öffentlich zugänglichen Quellen genutzt wurden.

Die Eingaben werden über eine Schnittstelle (API) an die Betreiber der jeweils ausgewählten KI-Modelle weitergeleitet und bei extern angebotenen Modellen dazu an die betreibende Firma übermittelt. Dabei werden nicht Ihre persönlichen Kontaktdaten (Uni-Account, E-Mail-Adresse, Name) sondern nur Ihre Eingaben / Prompts weitergegeben.

Die über eine Schnittstelle (API) an die Betreiber übermittelten Prompts werden keinen einzelnen Nutzer*innen zugeordnet, sondern nur der API der Universität Paderborn. Ihre Prompts können also für Auskünfte oder Löschanträge bei den externen Betreibern nicht mehr identifiziert werden.

Limitierung der Nutzung

Da die Nutzung der KI-Modelle Kosten verursachen (Lizenzkosten, Rechenleistung / Energieverbrauch) werden zur möglichen Limitierung der Nutzung Verbrauchsdaten gespeichert. Dazu werden die an die Modelle übermittelten Prompts und die generierten Ausgaben in Form von übermittelten Tokens gezählt und für die einzelnen Nutzer*innen gespeichert.

Cookies

Cookies sind Dateien, die von dem Anbieter einer Webseite im Verzeichnis des Browserprogramms auf dem Rechner von Nutzer*innen abgelegt werden können. Diese Dateien enthalten Textinformationen und können bei einem erneuten Seitenaufruf vom Anbieter wieder gelesen werden. Der Anbieter kann diese Cookies bspw. dazu nutzen, Seiten immer in der gewählten Sprache auszuliefern.

Cookies können mit einer Verfallszeit versehen werden. So werden bspw. Cookies, die nur in einer Sitzung verwendet werden oder deren Verfallszeit abgelaufen ist, beim Beenden des Browsers automatisch gelöscht. Das Speichern von Cookies können Sie in den Einstellungen des Browsers ausschalten, allerdings lassen sich die über die Cookies gesteuerten Funktionen dann nicht mehr nutzen. Sie können die im Browser gespeicherten Cookies einsehen und jederzeit auch einzelne Cookies löschen.

Der KI-Chat verwendet unterschiedliche Cookies, um personalisierte Einstellungen im Browser abzulegen, bspw. damit diese nicht bei jedem Aufruf neu eingegeben werden müssen (bspw. gewählte Sprache).

Rechtsgrundlage

Die Rechtsgrundlage für die mit der Nutzung der KI-Chat-Benutzeroberfläche verbundene Datenverarbeitung ist eine Einwilligung gemäß Art. 6 Abs. 1 UAbs. 1 lit. a) DS-GVO bzw. gemäß Art. 88 Abs. 1 DS-GVO i. V. m. § 18 Abs. 1 DSG NRW.

3. Empfänger Ihrer personenbezogenen Daten

Ihre bei der Nutzung des KI-Chats als Prompts eingegebenen personenbezogenen Daten werden bei der Nutzung von Modellen der GWDG an die Gesellschaft für wissenschaftliche Datenverarbeitung mbH Göttingen (GWDG) und bei der Nutzung von Modellen der Fa. OpenAI (ChatGPT) an die OpenAI Ireland Ltd. Übertragen.

Zwischen der Universität Paderborn und Gesellschaft für wissenschaftliche Datenverarbeitung mbH Göttingen (Burckhardtweg 4, 37077 Göttingen, Deutschland) wurde gemäß Art. 28 DS-GVO eine Vereinbarung zur Auftragsverarbeitung geschlossen.

Zwischen der Universität Paderborn und Fa. OpenAI (The Liffey Trust Centre, 117-126 Sheriff Street Upper, Dublin 1, D01 YC43, Ireland) wurde eine Vereinbarung zur Auftragsverarbeitung geschlossen, die auf den Standarddatenschutzklauseln gemäß Art. 46 Abs. 2 lit. c) DS-GVO basiert.

Datenschutzbestimmungen der Fa. openAI

Die von der Fa. openAI auf Basis der Prompts in der KI-Chat-Benutzeroberfläche basierende Verarbeitung personenbezogener Daten wird in den Datenschutzbestimmungen der Fa. openAI für die geschäftliche Nutzung der openAI API beschrieben:

<https://openai.com/policies/business-terms>

4. Übermittlung Ihrer personenbezogenen Daten außerhalb der EU

Die OpenAI Ireland Ltd. hat ihren Sitz in Dublin, Irland, sichert aber bislang nicht zu, dass die Verarbeitung der personenbezogenen Daten ausschließlich in Rechenzentren in Europa stattfindet.

Die Bearbeitung von Prompts kann über Rechenzentren in den USA erfolgen. Dafür ist die OpenAI, L.L.C., 3180 18th Street, San Francisco, California 94110, United States zuständig.

5. Dauer der Speicherung Ihrer personenbezogenen Daten

Ihr von der Universität Paderborn angelegtes KI-Chat-Benutzeroberflächen-Konto wird spätestens 3 Monate nach dem Ausscheiden aus der Universität gelöscht.

Die Eingaben / Prompts werden in der KI-Chat-Benutzeroberfläche gespeichert, können aber jederzeit von Ihnen gelöscht werden. Zusätzlich lässt sich (im Menü der Modellauswahl) eine „Temporäre Unterhaltung“ einstellen, sodass der Promptverlauf nicht über die Sitzung hinaus gespeichert wird.

Für Prompts, die an Modelle der Fa. openAI übertragen werden, speichert openAI gemäß seiner API-Nutzungsbedingungen die Daten für 30 Tage, um einen eventuellen Missbrauch festzustellen. Nach 30 Tagen werden die Daten gelöscht.

Gemäß der geschlossenen Vereinbarungen zur Auftragsverarbeitung werden Ihre Eingaben nicht verwendet, um das Produkt der externen Anbieter sicherer oder besser zu machen, d.h. mit den Eingaben werden nicht die Modelle trainiert.

Wenn und soweit die Verarbeitung Ihrer personenbezogenen Daten auf Ihrer Einwilligung beruht, werden Ihre Daten nur so lange gespeichert, bis Sie Ihre Einwilligung widerrufen, es sei denn, es besteht auch eine andere Rechtsgrundlage für die Verarbeitung (Art. 17 Abs. 1 lit. b) DS-GVO).

6. Betroffenenrechte

Sie können als betroffene Person jederzeit die Ihnen durch die DS-GVO gewährten Rechte geltend machen; diese sind:

- das Recht auf Auskunft, ob und welche Daten von Ihnen verarbeitet werden nach Maßgabe des Art. 15 DS-GVO, § 12 DSGVO NRW;

- das Recht, die Berichtigung oder Vervollständigung der Sie betreffenden Daten zu verlangen nach Maßgabe des Art. 16 DS-GVO;
- das Recht auf Löschung der Sie betreffenden Daten nach Maßgabe des Art. 17 DS-GVO, § 10 DSGVO NRW;
- das Recht, eine Einschränkung der der Sie betreffenden Daten nach Maßgabe des Art. 18 DS-GVO zu verlangen;
- das Recht auf Datenübertragung der Sie betreffenden Daten nach Maßgabe des Art. 20 DS-GVO.

7. Widerspruch gegen die Verarbeitung Ihrer personenbezogenen Daten und Widerruflichkeit Ihrer Einwilligung

Sie haben das Recht, aus Gründen, die sich aus Ihrer besonderen Situation ergeben, jederzeit gegen die Verarbeitung Sie betreffender personenbezogener Daten, die aufgrund von Art. 6 Abs. 1 UAbs. 1 lit. e) DS-GVO erfolgt, Widerspruch nach Maßgabe des Art. 21 DS-GVO einzulegen. Das Recht auf Widerspruch gemäß Art. 21 DS-GVO gegenüber einer öffentlichen Stelle besteht nicht, soweit an der Verarbeitung ein zwingendes öffentliches Interesse besteht, das die Interessen der betroffenen Person überwiegt, oder eine Rechtsvorschrift zur Verarbeitung verpflichtet (§ 14 DSGVO NRW). Möchten Sie von Ihrem Widerspruchsrecht gemäß Art. 21 DS-GVO Gebrauch machen, genügt eine E-Mail an: datenschutz@uni-paderborn.de.

Eine etwa erteilte Einwilligung kann jederzeit ohne Angabe von Gründen ganz oder teilweise widerrufen werden. Durch den Widerruf wird die Rechtmäßigkeit der aufgrund der Einwilligung bis zum Widerruf erfolgten Verarbeitung nicht berührt (Art. 7 Abs. 3 DS-GVO). Dies hat zur Folge, dass die Datenverarbeitung, die auf dieser Einwilligung beruht, für die Zukunft nicht mehr fortgeführt werden darf. Möchten Sie Ihre Einwilligung ganz oder teilweise widerrufen, genügt eine E-Mail an: datenschutz@uni-paderborn.de.

8. Recht auf Beschwerde

Sie haben über die genannten Rechte hinaus das Recht, eine Beschwerde bei der datenschutzrechtlichen Aufsichtsbehörde einzureichen (Art. 77 DS-GVO), wenn Sie der Ansicht sind, dass die Verarbeitung der Sie betreffenden personenbezogenen Daten gegen die datenschutzrechtlichen Anforderungen verstößt; zum Beispiel bei der für die Hochschule zuständigen Landesbeauftragten für Datenschutz und Informationsfreiheit Nordrhein-Westfalen, Kavalleriestr. 2-4, 40213 Düsseldorf, Telefon: 0211/38424-0, E-Mail: poststelle@ldi.nrw.de

9. Gültigkeit der Datenschutzinformationen

Die Universität Paderborn behält sich das Recht vor, diese Datenschutzinformationen abzuändern, um sie gegebenenfalls an Änderungen relevanter Gesetze bzw. Vorschriften anzupassen oder Ihren Bedürfnissen besser gerecht zu werden. Diese Datenschutzinformation gilt in der jeweils zuletzt durch die Universität Paderborn veröffentlichten Fassung. Bitte beachten Sie daher die aktuelle Versionsnummer der Datenschutzinformation.