# FORSCHUNGSPROJEKT «KI-Chatbots in Datenstrukturen»

## **Datenschutzinformation**

Im Rahmen des Forschungsprojekts mit o.g. Bezeichnung werden personenbezogene Daten verarbeitet, d.h. insbesondere erhoben, ausgewertet und gespeichert. Die Projektbeteiligten verpflichten sich zur Einhaltung datenschutzrechtlicher Vorschriften.

Sie sind nicht dazu verpflichtet, Ihre personenbezogenen Daten bereitzustellen; allerdings ist bei Nichtbereitstellung die Teilnahme an der o.g. Studie nicht möglich.

#### 1) Rechtsgrundlage

Die Rechtsgrundlage zur Verarbeitung der personenbezogenen Daten bildet Ihre freiwillige elektronische ausdrückliche Einwilligung gemäß EU-Datenschutzgrundverordnung (Art. 6 Abs. 1 S. 1 Buchst. a) DSGVO).

#### 2) Erläuterung von Begriffen

«Studie» bezeichnet die in der Teilnahmeinformation beschriebene wissenschaftliche Untersuchung mit o.g. Bezeichnung. «Abschluss der Untersuchung» bezeichnet den Zeitpunkt, zu dem Ihre Daten vollständig erhoben sind. «Abschluss der Studie» bezeichnet den Zeitpunkt, zu dem die Daten aller Personen vollständig erfasst sind, die an der Studie teilnehmen.

#### 3) Arten von Daten

Es werden folgende Daten erfasst:

- a) Daten, die eine Identifikation Ihrer Person ermöglichen könnten (E-Mail-Adresse),
- b) ein automatisch generierter Code, anhand dessen keine Identifikation Ihrer Person möglich ist,
- c) während der Untersuchung erhobene Daten (z.B. Antworten im Fragebogen, Test- und Messergebnisse) wie in der Teilnahmeinformation dargestellt.

#### 4) Zweck

Die personenidentifizierenden Daten (Absatz 3a) dienen ausschließlich zur Dokumentation der elektronischen Einwilligung. Der Code (Absatz 3b) dient ausschließlich der Verknüpfung der erhobenen Daten aus verschiedenen Messungen. Die Daten, die während der Untersuchung erhoben werden, dienen den in der Teilnahmeinformation genannten Forschungszwecken. Diese Daten (Absatz 3c) können in anonymisierter Form zu anderen Zwecken weiterverarbeitet werden (siehe Absatz 6).

#### 5) Art der Speicherung

Durch technische und organisatorische Schutzmaßnahmen wird sichergestellt, dass die Daten nach Absatz 3a und 3b/c getrennt voneinander aufbewahrt und vor dem Zugriff Dritter geschützt werden.

#### 6) Zugang, Anonymisierung

Bis zum Abschluss der Studie haben die am Projekt direkt beteiligten Personen Zugang zu allen Daten nach Absatz 3. Diese Personen sind als «Projektbeteiligte» in der Teilnahmeinformation namentlich aufgeführt. Der Zugang dient ausschließlich den in Absatz 4 genannten Zwecken. Gegenüber Dritten sind die Projektbeteiligten zur Geheimhaltung verpflichtet.

Nach Abschluss der Studie werden die Daten wie folgt anonymisiert:

- Die Daten, die eine Identifikation Ihrer Person ermöglichen könnten (Absatz 3a), können den erhobenen Daten (Absatz 3c) nicht mehr zugeordnet werden.
- Der Code zur Verknüpfung (Absatz 3b) ist weder für die Projektbeteiligten noch für Dritte Ihrer Person zuordenbar.

Die in der Studie erhobenen Daten (Absatz 3c) können in der derart anonymisierten Form der Öffentlichkeit zugänglich gemacht werden.

Alle Daten können dem Datenschutzbeauftragten der TU Chemnitz und den zuständigen Aufsichtsbehörden auf Verlangen zu Prüfzwecken zur Verfügung gestellt werden.

#### 7) Löschung der Daten

Bis zum Abschluss der Studie können Sie jederzeit und ohne Angabe von Gründen die Löschung der erhobenen Daten (Absatz 3c) verlangen. Diesem Antrag wird unverzüglich durch unwiderrufliche Löschung bzw. Vernichtung nachgekommen. Der Vorgang der Löschung wird dokumentiert. Nach Abschluss der Studie und erfolgter Anonymisierung (Absatz 6) ist eine Löschung der Daten nach Absatz 3 nicht mehr möglich.

#### 8) Aufbewahrung der Daten

Alle Daten werden gemäß der durch Gesetz, Regelungen der Fachgesellschaften oder Regelungen der Publikationsorgane (z.B. Fachzeitschriften) festgelegten Fristen aufbewahrt. Derzeit beträgt die Aufbewahrungsfrist in der Regel 10 Jahre ab Abschluss der Studie. Für die Aufbewahrung dieser Daten sind verantwortlich:

Belinda Schantong, E-Mail: belinda.schantong@informatik.tu-chemnitz.de, Tel. 0371 53136731

Alina Mailach, E-Mail: alina.mailach@informatik.uni-leipzig.de

Annemarie Wittig, E-Mail: annemarie.wittig@informatik.uni-leipzig.de

Nadja Just, E-Mail: nadja.just@informatik.uni-leipzig.de

Die gemäß Absatz 6 anonymisierten Daten (Absatz 3c) können unbeschränkt aufbewahrt werden und der Öffentlichkeit zugänglich gemacht werden.

#### 9) Name und Kontaktdaten der Projektleitung

Sollten Sie Fragen zu dieser Datenschutzinformation oder zu den Datenverarbeitungsvorgängen in unserer Studie haben, wenden Sie sich jederzeit gern an die Leitung dieses Forschungsprojekts:

Prof. Dr. Janet Siegmund

Softwaretechnik

E-Mail: janet.siegmund@informatik.tu-chemnitz.de

Prof. Dr. Norbert Siegmund

Universität Leipzig - Professur Softwaresysteme

E-Mail: norbert.siegmund@informatik.uni-leipzig.de

#### 10) Name und Kontaktdaten der Datenschutzverantwortlichen und des Datenschutzbeauftragten

Verantwortlich im Sinne der EU-Datenschutzgrundverordnung (DSGVO) und anderer nationaler Datenschutzgesetze der Mitgliedstaaten sowie sonstiger datenschutzrechtlicher Bestimmungen ist die:

Technische Universität Chemnitz

vertreten durch den Rektor: Prof. Dr. Gerd Strohmeier

Straße der Nationen 62

09111 Chemnitz

E-Mail: rektor@tu-chemnitz.de Telefon: +49 371 531-10000 Telefax: +49 371 531-10009 Web: www.tu-chemnitz.de

Der Datenschutzbeauftragte der Technischen Universität Chemnitz ist:

Gernot Kirchner

Straße der Nationen 62

09111 Chemnitz

E-Mail: datenschutzbeauftragter@tu-chemnitz.de

Telefon: +49 371 531-12030 Telefax: +49 371 531-12039

Web: www.tu-chemnitz.de/rektorat/dsb/

#### 11) Weitere Rechte

Solange Ihre Daten nicht gemäß Absatz 6 anonymisiert sind, sind Sie betroffene Person im Sinne der DSGVO, so dass Ihnen die nachfolgenden Rechte gegenüber der Technischen Universität Chemnitz (als Verantwortlicher) zustehen:

- Auskunftsrecht über die verarbeiteten personenbezogenen Daten (Art. 15 DSGVO),
- Recht auf Berichtigung bzw. Vervollständigung Ihrer personenbezogenen Daten (Art. 16 DSGVO),
- Recht auf Löschung Ihrer personenbezogenen Daten (Art. 17 DSGVO) wie in Absatz 7 dargelegt,
- Recht auf Einschränkung der Verarbeitung Ihrer personenbezogenen Daten (Art. 18 DSGVO),
- Recht auf Unterrichtung empfangender Stellen Ihrer personenbezogenen Daten über etwaige Berichtigungen, Löschungen oder Einschränkungen der Verarbeitung (Art. 19 DSGVO),
- Recht auf Datenübertragbarkeit, d.h. auf Erhalt Ihrer Daten in einem strukturierten, g\u00e4ngigen und maschinenlesbaren Format oder auf deren direkte \u00dcbermittlung an andere Verantwortliche (Art. 20 DSGVO),
- Widerspruchsrecht gegen die Verarbeitung der Sie betreffenden personenbezogenen Daten (Art. 21 DSGVO),
- Recht auf Widerruf der datenschutzrechtlichen Einwilligungserklärung mit Wirkung für die Zukunft (Art. 7 Abs. 3 DSGVO).

Zur Ausübung dieser Rechte wenden Sie sich bitte an die in Absatz 9 oder 10 angegebenen Stellen.

Unbeschadet eines anderweitigen verwaltungsrechtlichen oder gerichtlichen Rechtsbehelfs steht Ihnen das Recht auf Beschwerde bei einer Aufsichtsbehörde zu (Art. 77 DSGVO), wenn Sie der Ansicht sind, dass die Verarbeitung der Sie betreffenden personenbezogenen Daten gegen geltende datenschutzrechtliche Bestimmungen verstößt. Zuständige Aufsichtsbehörde im Freistaat Sachsen ist gem. Art. 51 DSGVO i.V.m. §§

#### 14 ff. SächsDSDG:

Dr. Juliane Hundert Sächsische Datenschutz- und Transparenzbeauftragte Devrientstraße 5 01067 Dresden E-Mail: post@sdtb.sachsen.de

Telefon: +49 351 85471-101 Telefax: +49 351 85471-109

Web: www.datenschutz.sachsen.de

#### 12) Aktualität

Bei dieser Datenschutzerklärung handelt es sich um die derzeit gültige Fassung, zuletzt modifiziert am 17.04.2024.

### **EINWILLIGUNG IN DIE DATENVERARBEITUNG**

Ich erkläre mich ausdrücklich und freiwillig, d.h. frei von Zwang und Druck, damit einverstanden, dass meine personenbezogenen Daten im beschriebenen Umfang und zu den beschriebenen Zwecken verarbeitet werden.

Hinweis: Die Einwilligung erfolgt über das Anklicken eines entsprechenden Buttons.