



Datenschutzerklärung

Diese Datenschutzerklärung informiert Sie über die Art, den Umfang und Zweck der Verarbeitung von personenbezogenen Daten anlässlich der wissenschaftlichen Evaluation von der App „Diabetes DiGA“

1. Kontaktdaten des für die Verarbeitung Verantwortlichen sowie des Datenschutzbeauftragten

Verantwortlicher für die Datenverarbeitung:

Universitätsklinikum Carl Gustav Carus Dresden an der Technischen Universität Dresden
Prof. Dr. med. Peter E.H. Schwarz, Fetscherstraße 74, 01307 Dresden
Mail: peter.schwarz@uniklinikum-dresden.de

Datenschutzbeauftragter:

Unsere Datenschutzbeauftragte erreichen Sie unter katrin.piebler@uniklinikum-dresden.de,
Telefon: 0351 / 458 3245 oder über unsere Postadresse.

Medizinische Fakultät Carl Gustav Carus
Datenschutzbeauftragte
Katrin Piebler
Fetscherstraße 74
01307 Dresden

2. Beschreibung und Umfang der Datenverarbeitung

Es erfolgt die Erhebung und Verarbeitung folgender personenbezogener Daten:

- Aus **Fragebögen**:
 - persönliche Daten: z.B. Geschlecht, Geburtsjahr;
 - gesundheitsbezogene Lebensqualität mittels SF-12 (Short Form Survey);
 - Selbstmanagement mittels SDSCA (Summary of Diabetes Self-Care Activities Questionnaire);
 - Depression mittels PHQ-9 (Patient Health Questionnaire);
 - Nutzungsdaten: IP-Adresse, Zeitstempel sowie E-Mail-Adresse und Telefonnummer zur Anmeldung für die Teilnahme an der Evaluation sowie für das Ausfüllen der Fragebögen; zudem die E-Mail-Adresse und Telefonnummer zur Kommunikation mit den Teilnehmern.
- Vom **Datenblatt**:
 - HbA1c-Werte;
 - schwerwiegende und nicht schwerwiegende Hypoglykämien.
- Verwendete **App-interne Daten**:
 - allgemein: E-Mail-Adresse, Tag der Registrierung und Nutzungsdauer,
 - dokumentierte Daten: Körpergewicht, Bauchumfang, Blutzucker, Schrittzahl, Essgewohnheiten, Stimmungstracking,
 - Nutzungsverhalten: Nutzungszeiten der App bzw. einzelner Bestandteile der App (Lektionen, persönliche Ziele, Chat, Forum)

Die Daten der Fragebögen werden über easyfeedback GmbH (<https://easy-feedback.com/>) erhoben, ein Umfragedienst, der durch die easyfeedback GmbH, Ernst-Abbe-Straße 4, 56070 Koblenz, bereitgestellt wird. Bei der Inanspruchnahme dieses Dienstes gelten ergänzend die dort veröffentlichten Datenschutzbestimmungen (<https://easy-feedback.com/privacy/privacy-policy/>).

Insgesamt erhalten Sie von uns drei Fragebögen:

<u>Fragebogen</u>	<u>Auszufüllen:</u>
Nummer 1	Zu Beginn der App-Nutzung
Nummer 2	Nach 6-wöchiger App-Nutzung
Nummer 3	Nach 12-wöchiger App-Nutzung

Die App-internen Daten werden bis zum Abschluss Ihres Programms bzw. bis zum Ausscheiden aus dem Programm kontinuierlich erfasst und auf den Servern von der „Diabetes DiGA“ gespeichert. Bitte entnehmen Sie die nötigen Informationen dazu aus der Datenschutzerklärung in der „Diabetes DiGA“ der Sie bei Ihrer Registrierung bereits zugestimmt haben.

Sobald es der Forschungszweck erlaubt, also nach Abschluss der Datenerfassung (3 Monate nach Abschluss des Kurses bzw. ab dem zum Zeitpunkt des vorzeitigen Beendens der Teilnahme) werden die App-internen Daten mit den Daten aus den Fragebögen über Ihre E-Mail-Adresse durch eine dazu berechnigte Person zu einem Datensatz zusammengefügt. Direkt daran anschließend erfolgt eine Anonymisierung und die ursprünglichen Daten werden gelöscht. Es ist eine Veröffentlichung der Ergebnisse der Studie geplant, für die jedoch nur statistische Werte verwendet werden, die keinerlei Rückschluss auf Ihre Person zulassen.

3. Rechtsgrundlage für die Datenverarbeitung

Rechtsgrundlage für die Verarbeitung der Daten ist die Einwilligung der Teilnehmer an der Evaluation gemäß Art. 6 Abs. 1 S. 1 lit. a), Art. 9 Abs. 2 lit. a) DS-GVO. Die Verarbeitung der Nutzungsdaten (IP-Adresse, Zeitstempel sowie E-Mail-Adresse anlässlich der Anmeldung der Teilnahme an der Evaluation sowie des Abschlusses eines Fragebogens) erfolgt auf der Grundlage unserer berechtigten Interessen gemäß Art. 6 Abs. 1 S. 1 lit. f) DS-GVO am Nachweis der Erteilung der Einwilligung zur Datenverarbeitung sowie der Beantwortung der Fragebögen durch die Teilnehmer.

4. Zweck der Datenverarbeitung

Die Verarbeitung der personenbezogenen Daten der Teilnehmer an der Evaluation erfolgt zu wissenschaftlichen Zwecken. Ziel der Evaluation ist es, zu untersuchen, wie gut es der APP „Diabetes DiGA“ gelingt, die Nutzerinnen und Nutzer der App bei der Steigerung und Aufrechterhaltung ihrer täglichen körperlichen Aktivität zu unterstützen. Anhand der gewonnenen Erkenntnisse soll die App „Diabetes DiGA“ optimiert und die zukünftige Entwicklung von Gesundheit-Apps gefördert werden.

5. Dauer der Speicherung

Die im Rahmen der Evaluation erfassten Daten werden bis zur abschließenden Datenverarbeitung 12 Monate nach Abschluss des Programmes, oder bis zum vorzeitigen Beenden der Teilnahme an der Evaluation, gespeichert. Je nach individueller Nutzungsdauer des Programms (maximal ein Jahr) ergibt sich somit ein maximaler Zeitraum der Speicherung von 24 Monaten. Für die anschließende

Auswertung der Daten sowie die weitere Datenverarbeitung werden die Daten anonymisiert. Mit der Anonymisierung endet die Verarbeitung von personenbezogenen Daten.

6. Rechte der Betroffenen:

Ihnen stehen bei Vorliegen der gesetzlichen Voraussetzungen folgende Rechte zu:

- Recht auf Auskunft über Sie betreffende personenbezogene Daten (Artikel 15 DS-GVO);
- Recht auf Berichtigung Sie betreffende unrichtige personenbezogene Daten (Artikel 16 DS-GVO);
- Recht auf Löschung personenbezogener Daten (Artikel 17 DS-GVO);
- Recht auf Einschränkung der Verarbeitung personenbezogener Daten (Artikel 18 DS-GVO);
- Recht auf Widerspruch gegen die Verarbeitung personenbezogener Daten (Artikel 21 DS-GVO);
- Recht auf Widerruf Ihrer Einwilligung mit Wirkung für die Zukunft (Art. 7 Abs. 3 DS-GVO). In der Bestätigungsemail zur erfolgreichen Teilnahme an der Evaluation erhalten Sie einen Link zum Widerruf. Zudem ist der Widerruf jederzeit über die oben genannten Kontaktdaten möglich.

Sie haben nach Artikel 77 DS-GVO außerdem das Recht, sich bei der Aufsichtsbehörde zu beschweren, wenn Sie der Ansicht sind, dass die Verarbeitung der Sie betreffenden personenbezogenen Daten nicht rechtmäßig erfolgt.

Rechte, die durch den Forschungszweck beschränkt sind:

Die Rechte auf Auskunft, Berichtigung, Einschränkung der Verarbeitung und auf Widerspruch bestehen nicht, soweit die Wahrnehmung dieser Rechte die spezifischen wissenschaftlichen Forschungszwecke unmöglich machen oder ernsthaft beeinträchtigen würde und die Beschränkung für die Erfüllung der wissenschaftlichen Forschungszwecke notwendig ist.

7. Bereitstellung von Daten, automatisierte Entscheidungsfindung:

Die Bereitstellung von personenbezogenen Daten zur Teilnahme an dieser Evaluation ist weder gesetzlich noch vertraglich vorgeschrieben. Sie sind auch nicht verpflichtet, uns im Rahmen der Evaluation personenbezogene Daten bereitzustellen. Für eine Teilnahme an der Evaluation ist es jedoch erforderlich, dass Sie uns die oben beschriebenen personenbezogenen Daten zur Verfügung stellen, die in der Folge durch uns verarbeitet werden. Eine Nichtbereitstellung der personenbezogenen Daten hätte zur Folge, dass Sie an der Evaluation nicht teilnehmen können.

Eine automatische Entscheidungsfindung oder ein Profiling gem. Art. 22 DS-GVO finden durch uns nicht statt.

8. Studienverantwortlicher

Prof. Dr. med. Peter E.H. Schwarz, Fetscherstraße 74, 01307 Dresden
E-Mail: peter.schwarz@uniklinikum-dresden.de