

Datenschutzerklärung/Einwilligungserklärung für das Forschungsprojekt „SharKI“

1. Zweck und datenerhebende Stelle

Mit SharKI entwickeln wir die hauseigene, weltweit einmalige Shared-Task-Plattform TIRA weiter, um Lehrenden die KI-gestützte Umsetzung, Durchführung und Bewertung von Shared Tasks als Lehrveranstaltung zu ermöglichen. Die Betonung problemorientierten Arbeitens begründet die Einordnung solcher Lehrveranstaltungen in das Lehr-Lern-Konzept "Problemlösendes Lernen" und integriert Methoden wie Erkunden, Experimentieren, Testen sowie Game-based-Learning Ansätze. Dies fördert die Ausprägung von Skills der Lernenden wie Flexibilität, Kreativität und Kooperativität.

Alleinig für vorgenannten Forschungszweck sollen personenbezogene Daten durch die Universität Leipzig, Ritterstr. 26, 04109 Leipzig (Kontakt: Prof. Dr. Martin Potthast, martin.pothast@informatik.uni-leipzig.de; Prof. Dr. Sven Hofmann, sven.hofmann@informatik.uni-leipzig.de) verarbeitet werden (Verarbeitung im Sinne von Erhebung, Speicherung, Veränderung und Nutzung). Hierzu ist eine freiwillige und informierte Einwilligung erforderlich.

2. Datenverarbeitung

Teilnehmende nehmen freiwillig an Shared Tasks teil. Hierfür werden die Teilnehmenden mit einer UUID (Universally Unique Identifier) für eine eindeutige Zuordnung im System verbunden (Opt-In 1 in Abbildung 1). Die Teilnehmenden können freiwillige demographische Angaben wie Alter, Geschlecht, Bildungsstand machen (Opt-In 2 in Abbildung 1). Diese Daten werden in maschinellen Auswertungsverfahren verwendet und genutzt. Diese Verarbeitung findet erst statt, wenn die UUID nach der Teilnahme an einem Shared Task entfernt wurde und die Daten anonymisiert vorliegen.

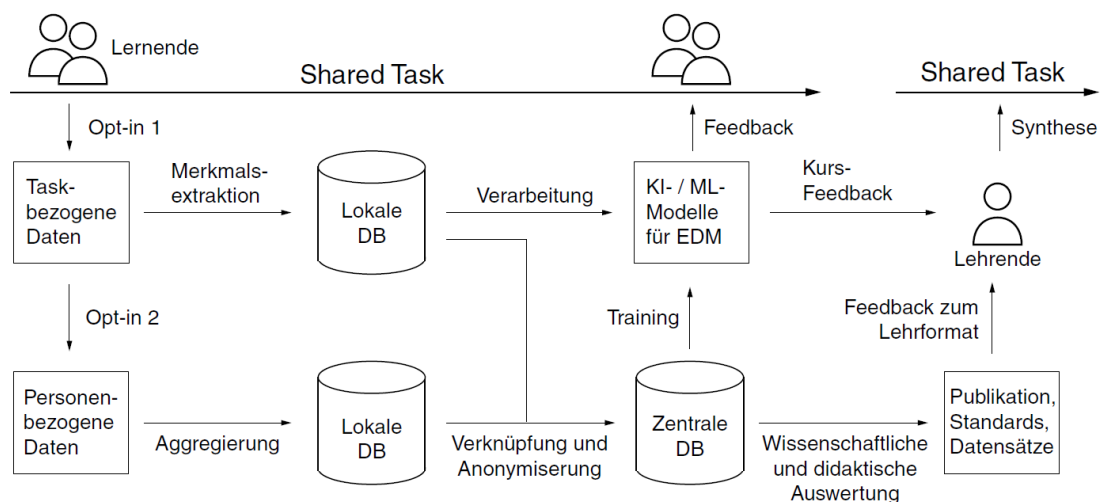


Abbildung 1: Lebenszyklus der Forschungsdaten im SharKI-Projekt.

3. Anonymität

Die Datenerhebung erfolgt pseudonymisiert. Das bedeutet, dass auf Grund der erhobenen Daten Rückschlüsse auf Sie, insbesondere Alter, Geschlecht, Studienrichtung, gezogen werden können. Wir sichern jedoch zu, dass die Daten unverzüglich anonymisiert werden, sobald es der Forschungszweck erlaubt. Dies erfolgt durch die Löschung der vergebenen personenbezogenen UUID nach dem Abschluss eines Shared Task.

4. Datenübermittlung

Insofern dies nicht anders gesetzlich bestimmt ist oder Sie im Einzelfall ausdrücklich eingewilligt haben, erfolgt keine Übermittlung von personenbezogenen Daten an Dritte.

5. Veröffentlichung

Die Forschungsergebnisse werden in wissenschaftlich üblicher Form veröffentlicht. Wir sichern zu, dass aus den Veröffentlichungen keinerlei Rückschlüsse auf natürliche Personen möglich sind.

6. Speicherdauer

Alle personenbezogenen Daten werden nach Abschluss des Forschungsprojektes datenschutzrechtlich gelöscht.

7. Freiwilligkeit und Widerruf

Die Teilnahme am Forschungsprojekt ist freiwillig. Eine Nichtteilnahme hat keine Folgen. Diese Einwilligung kann jederzeit schriftlich und formlos bei der datenerhebenden Stelle und mit Wirkung auf die Zukunft widerrufen werden. In diesem Fall ist die ausführende Stelle unter folgenden Kontaktdaten permanent zu erreichen:

Universität Leipzig, Institut für Informatik, TEMIR

Augustusplatz 10, 04109 Leipzig, GERMANY

+49 (0)341 – 97 32 230

Projektleitung: martin.pothast@uni-leipzig.de

Assistenz: pgamrath@informatik.uni-leipzig.de

8. Software

Die im Rahmen eines Shared Tasks entwickelte Software unterliegt der MIT-License, wobei jeweils die an der Entwicklung beteiligten Teilnehmenden als Copyright Holder angesehen werden. Es gilt die nachfolgende Fassung, übernommen von <https://mit-license.org> am 22.04.2022.

The MIT License (MIT)

Copyright © 2022 <copyright holders>

Permission is hereby granted, free of charge, to any person obtaining a copy of this software and associated documentation files (the "Software"), to deal in the Software without restriction, including without limitation the rights to use, copy, modify, merge, publish, distribute, sublicense, and/or sell copies of the Software, and to permit persons to whom the Software is furnished to do so, subject to the following conditions:

The above copyright notice and this permission notice shall be included in all copies or substantial portions of the Software.

THE SOFTWARE IS PROVIDED "AS IS", WITHOUT WARRANTY OF ANY KIND, EXPRESS OR IMPLIED, INCLUDING BUT NOT LIMITED TO THE WARRANTIES OF MERCHANTABILITY, FITNESS FOR A PARTICULAR PURPOSE AND NONINFRINGEMENT. IN NO EVENT SHALL THE AUTHORS OR COPYRIGHT HOLDERS BE LIABLE FOR ANY CLAIM, DAMAGES OR OTHER LIABILITY, WHETHER IN AN ACTION OF CONTRACT, TORT OR OTHERWISE, ARISING FROM, OUT OF OR IN CONNECTION WITH THE SOFTWARE OR THE USE OR OTHER DEALINGS IN THE SOFTWARE.

9. Datenschutzbeauftragter und Aufsichtsbehörde für den Datenschutz

Mir ist bekannt, dass ich mich jederzeit an den Datenschutzbeauftragten der Universität Leipzig sowie an die zuständige Aufsichtsbehörde¹ für den Datenschutz wenden kann.

10. Auskunftsrecht

Mir ist bekannt, dass ich jederzeit Auskunft über die zu meiner Person verarbeiteten Daten sowie die möglichen Empfänger dieser Daten, an die diese übermittelt wurden, verlangen kann und mir eine Antwort mit der Frist von einem Monat nach Eingang des Auskunftersuchens zusteht.

11. Nutzung der Daten für weitere Forschungsprojekte (optional)

- ☐ Ich stimme freiwillig der Nutzung meiner Daten für andere Forschungsprojekte an der Universität Leipzig zu.
- ☐ Ich stimme, mit Bezug auf Nr. 4, freiwillig der Weitergabe meiner Daten an andere Forschungsstellen in der Europäischen Union zu Forschungszwecken zu.

Hiermit bestätige ich, dass ich diese Datenschutz-/Einwilligungserklärung (ständig abrufbar unter <https://sharki-project.github.io/material/sharki-informed-consent-leipzig-2022-04-de.pdf>) gelesen und verstanden habe und unter diesen Bedingungen freiwillig am Forschungsprojekt „SharKI“ teilnehmen möchte.

Ort, Datum

Name, Vorname

Unterschrift

¹ <https://www.saechsdsb.de/kontakt>