

Datenschutz- und Einwilligungserklärung für die Veranstaltung „Projektabschluss von „Einsatzmöglichkeiten und klinischer Nutzen von Big Data Anwendungen im Kontext seltener Erkrankungen“ (BIDA-SE)“

1. Zweck und datenerhebende Stelle

Die Veranstaltung „Projektabschluss von „Einsatzmöglichkeiten und klinischer Nutzen von Big Data Anwendungen im Kontext seltener Erkrankungen“ (BIDA-SE)“ dient der Präsentation der Ergebnisse des gleichnamigen Projekts (ZMVI1-2519DAT702). Die angegebenen Daten werden ausschließlich für die Veranstaltung genutzt, sodass eine Rückmeldung an die Teilnehmerinnen und Teilnehmern sowie eine Übersicht über die Zielgruppe gewährleistet werden kann.

Verantwortlich ist hierfür die Professur für Medizinische Informatik des Instituts für Medizinische Informatik und Biometrie der Medizinischen Fakultät Carl Gustav Carus an der Technischen Universität Dresden (Fetscherstraße 74, 01307 Dresden; Telefon +49 351 458 2437).

2. Datenverarbeitung

Die unten aufgeführten Daten werden mit Hilfe eines Onlineformulars auf der Webseite <https://tu-dresden.de/med/bida-se> erhoben und anschließend von der Professur für Medizinische Informatik elektronisch, ausschließlich für oben genannten Zweck, verarbeitet¹. Die Daten werden für eine individuelle E-Mail zur Bestätigung der Anmeldung vor sowie für eine Teilnehmerliste während der oben genannten Veranstaltung verwendet.

Zugriffsberechtigt sind ausschließlich Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter des Projekts „Einsatzmöglichkeiten und klinischer Nutzen von Big Data Anwendungen im Kontext seltener Erkrankungen“.

Es handelt sich hierbei um folgende Angaben:

- Anrede^{2,**},
- Titel²,
- Vorname^{*},
- Nachname^{*},
- E-Mail-Adresse^{2,**},
- Institution^{*}.

3. Freiwilligkeit und Widerruf

Die Anmeldung für die oben genannte Veranstaltung sowie die damit verbundene Verarbeitung (Erhebung, Speicherung, Veränderung, Nutzung) von personenbezogenen Daten ist freiwillig. Es ist bekannt, dass die Einwilligung verweigert und für die Zukunft jederzeit ohne Angaben von Gründen widerrufen werden kann.

Im Falle der Verweigerung oder des Widerrufs der Einwilligung zu den mit * gekennzeichneten Daten, ist eine Teilnahme an der oben genannten Veranstaltung nicht möglich bzw. die Teilnahmebestätigung erlischt mit Datum des Widerrufs. Im Falle der Verweigerung oder des Widerrufs der mit ** gekennzeichneten Daten, ist eine individuelle E-Mail-Bestätigung der Teilnahme nicht möglich.

Im Falle des Widerrufs werden alle personenbezogenen Daten, auf den sich der Widerruf bezieht, datenschutzgerecht gelöscht.

4. Datenübermittlung

Es folgt keine Übermittlung von personenbezogenen Daten an Dritte.

¹ Verarbeiten i. S. v. Erheben, Speichern, Verändern, Anonymisieren, Übermitteln, Nutzen, Sperren und Löschen.

² Freiwillige Angabe

5. Speicherungsdauer

Spätestens 12 Monate nach Beendigung des Projekts (29.02.2021) werden alle erhobenen, personenbezogenen Daten archiviert.

6. Veröffentlichung

Die Veröffentlichung der mit * markierten Daten erfolgt am Tag der Veranstaltung (25.02.2020) in Form einer Unterschriftenliste zur Bestätigung der Teilnahme. Weitere Veröffentlichungen in anderer Art und Weise werden nicht stattfinden.

7. 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 Auskunftsersuchens zusteht.

8. Datenschutzbeauftragter und Aufsichtsbehörde für den Datenschutz

Mir ist bekannt, dass ich mich jederzeit an den Datenschutzbeauftragten der [TU Dresden](#) sowie an die zuständige [Aufsichtsbehörde für den Datenschutz](#) wenden kann.