



Datenschutz

Informationen nach Art. 13 DSGVO zur Erhebung, Verarbeitung und Nutzung personenbezogener Daten im Rahmen der Absolvierung des Zusatzstudiums Genderkompetenz (ZGK) mit Abschluss Zertifikat.

Verantwortlich für die Datenerhebung ist die Universität Regensburg, vertreten durch den [Präsidenten](#) der Universität (kontakt@ur.de).

Unsere Datenschutzbeauftragte können Sie unter folgenden Kontaktdaten erreichen: Universität Regensburg, [die Datenschutzbeauftragte](#), 93040 Regensburg, dsb@ur.de.

Zweck der Datenerhebung ist es, die administrativen Abläufe zur Absolvierung des Zusatzstudiums Genderkompetenz (ZGK) mit Abschluss Zertifikat zu gewährleisten. Hierfür speichern wir auf Grundlage von Art. 6 Abs. 1 Buchst. e DSGVO in Verbindung mit der Aufgabenerfüllung der Universität Regensburg gemäß Art. 2 Abs. 1 Abs. 1-4 BayHIG alle von Ihnen uns im Rahmen Ihrer Anmeldung, Ihres Studiums oder Ihres Antrages auf Zertifikatsausstellung zur Verfügung gestellten Daten. Auf Basis dieser von Ihnen übermittelten Daten prüft die Koordination des ZGK, ob Sie für das Zusatzstudium infrage kommen und ob Sie alle erforderlichen Voraussetzungen erfüllt haben, um das Zertifikat zu erhalten. Ihre personenbezogenen Daten werden an die ZGK-Koordination der Ostbayerischen Technischen Hochschule weitergegeben, um die hochschulübergreifende Kooperation umzusetzen. Mit Ihrer Anmeldung erteilen Sie uns Ihr Einverständnis, Sie über Ihre angegebenen E-Mail-Adressen zu ZGK-eigenen Zwecken kontaktieren zu dürfen. Darüber hinaus werden die Daten zur Aufbewahrung Ihrer Abschlussunterlagen genutzt. Mit Antragstellung auf Zertifikatsausstellung erklären Sie sich bis auf Widerruf einverstanden, dass Sie über Ihre angegebenen E-Mail-Adressen auch nach Beendigung des Zusatzstudiums ausschließlich zu ZGK-eigenen Zwecken kontaktiert werden können (zum Beispiel für Evaluationen (Art. 7 Absatz 3 BayHIG)). Die Bereitstellung Ihrer Daten ist freiwillig. Allerdings werden Ihre Daten für die Anmeldung, das Studium und den Abschluss des ZGK benötigt. Eine Nichtbereitstellung Ihrer personenbezogenen Daten hat zur Folge, dass Sie das Zusatzstudium nicht absolvieren können. Soweit Ihre persönlichen Daten elektronisch verarbeitet und gespeichert werden, erfolgt der technische Betrieb unserer Datenverarbeitungssysteme durch das Rechenzentrum der Universität Regensburg.

Ihre innerhalb der Anmelde- und Abschlussprozesse sowie während des Studiums gewonnenen personenbezogenen Daten speichern wir mindestens für fünf Jahre nach Ausstellung des Zertifikats bzw. nach Exmatrikulierung. Danach werden die Unterlagen gem. Ordnung für das Archiv der Universität Regensburg vom 8.7.2004 dem Archiv der Universität Regensburg für evtl. Archivierungszwecke angeboten (Art. 5 Abs. 1 Buchst. e DSGVO).

Weiterhin möchten wir Sie über die Ihnen zustehenden Rechte nach der DSGVO informieren:

- Werden Ihre personenbezogenen Daten verarbeitet, so haben Sie das Recht, Auskunft und eine Kopie über die zu Ihrer Person gespeicherten Daten zu erhalten (Art. 15 DSGVO).
- Sollten unrichtige personenbezogene Daten verarbeitet werden, steht Ihnen ein Recht auf Berichtigung zu (Art. 16 DSGVO).
- Liegen die gesetzlichen Voraussetzungen vor, so können Sie die Löschung oder Einschränkung der Verarbeitung verlangen sowie Widerspruch gegen die Verarbeitung einlegen (Art. 17, 18 und 21 Abs. 1 DSGVO).
- Sie haben das Recht auf Datenübertragung und können die Bereitstellung einer Kopie Ihrer personenbezogenen Daten in einem strukturierten, gängigen und maschinenlesbaren Format verlangen, welche Sie zu einem anderen Verantwortlichen übermitteln können (Art. 20 DSGVO).
- Zudem besteht gemäß Art. 77 DSGVO ein Beschwerderecht beim Bayerischen Landesbeauftragten für den Datenschutz. Diesen können Sie unter folgenden Kontaktdaten erreichen: Der Bayerische Landesbeauftragte für den Datenschutz (BayLfD), Wagnmüllerstraße 18, 80538 München; Postanschrift: Postfach 22 12 19, 80502 München, Telefon 089 212672-0, Telefax 089 212672-50; E-Mail poststelle@datenschutz-bayern.de, Internet www.datenschutz-bayern.de