

Datenschutzinformation im Rahmen des Distance Learning an der Montanuniversität LEOBEN

Die Montanuniversität Leoben fördert den Einsatz von Digitalen Medien im Rahmen ihrer Ausbildungsverpflichtung. Dazu gehören auch die **Aufzeichnung von Lehrveranstaltungen** und die Nutzung von **Webinaren** bzw. **Streaming**, um die Teilnahme in Nichtpräsenz zu ermöglichen.

Zweck der Verarbeitung

Als Verarbeitung im Sinne des Art 4 Z 2 DSGVO bezeichnet man jeden mit oder ohne Hilfe automatisierter Verfahren ausgeführten Vorgang oder jede solche Vorgangsreihe im Zusammenhang mit personenbezogenen Daten. Darunter fallen das Erheben, das Erfassen, die Organisation, das Ordnen, die Speicherung, die Anpassung oder Veränderung, das Auslesen, das Abfragen, die Verwendung, die Offenlegung durch Übermittlung, Verbreitung oder eine andere Form der Bereitstellung, den Abgleich oder die Verknüpfung, die Einschränkung, das Löschen oder die Vernichtung von personenbezogenen Daten.

Die Liveübertragung von Lehrveranstaltungen (Streaming, Videokonferenz) sowie die Abhaltung von Webinaren sowie deren Aufzeichnung verfolgt den Zweck des Nachkommens des öffentlichen Lehrauftrages der Montanuniversität Leoben. Insbesondere soll die Erschließung neuer Zugänge bzw. Methoden - unter besonderer Berücksichtigung des Grundsatzes der Lernfreiheit - die Entwicklung und die Freiheit der Lehre sichern bzw. vorantreiben und somit den Studierenden den bestmöglichen Zugang zur Lehre bieten.

Die Verarbeitung ist notwendig, um Studierenden und Lehrenden der Montanuniversität eine Teilnahme an Lehrveranstaltungen und Prüfungen von anderen Standorten aus zu ermöglichen und damit dem öffentlichen Ausbildungsauftrag der Universität bestmöglich nachkommen zu können.

Bei der Übertragung oder Aufzeichnung von Lehrveranstaltungen kann es je nach didaktischem Konzept vorkommen, dass auch die Zuhörer mit Stimme und oder Video gestreamt bzw. aufgenommen werden. Wenn Sie nicht aufgenommen werden wollen, informiert Sie die Lehrveranstaltungsleitung über Ihre entsprechenden Alternativen. Beispielsweise können Fragen im Anschluss an die Lehrveranstaltung per E-Mail gestellt werden.

Im Rahmen eines Webinars können naturgemäß verschiedene personenbezogene Daten verarbeitet werden. Alle Teilnehmer/innen des Webinars können die zur Verfügung gestellten Inhalte (Nachrichten, Kommentare, Beiträge usw.) sehen bzw. hören. Zudem werden die folgenden personenbezogenen Daten verarbeitet:

- Frei gewählte Pseudonyme oder gegebenenfalls Vor- und Nachname der Teilnehmer/innen oder bei Studierenden deren Matrikelnummern und bei Bediensteten deren P-Nummer
- Informationen in Logdateien (insbesondere IP Adresse, Hostname, Gerät)



Der Zentrale Informatikdienst erhält Zugriff auf statistische Daten. Diese umfassen:

- Anzahl der Meetings
- Gesamtzeit der Meetings
- Informationen wer gerade ein Meeting veranstaltet

Sie haben die Möglichkeit mittels eines Pseudonyms am Webinar teilzunehmen, womit im gewünschten Falle eine gewisse Anonymität gewährleistet ist. Bei einer prüfungsimmanenten Lehrveranstaltung oder bei einer Prüfung müssen Sie sich jedoch jedenfalls entweder mit ihrem Namen oder mit ihrer Matrikelnummer anmelden.

Da die Montanuniversität Leoben für die Webinare hauptsächlich Webex oder Zoom verwendet, finden Sie weitere Informationen zur Datenverarbeitung in den Datenschutzrichtlinien der jeweiligen Anbieter. Nähere Informationen erhalten Sie unter folgenden Links.

- https://www.cisco.com/c/en/us/about/trust-center/qdpr.html
- <u>https://zoom.us/de-de/privacy.html</u>

In Ausnahmefällen können auch andere Videotools zum Einsatz kommen. Nähere Informationen zu allen verwendeten Tools erhalten Sie <u>hier</u>.

Wenn das didaktische Konzept der Lehrveranstaltungsleitung nicht nur eine live-Übertragung, sondern auch eine Aufzeichnung des Webinars vorsieht, so werden Sie im Vorhinein darüber informiert. Eine Aufzeichnung der Lehrveranstaltung von Seiten der Teilnehmer/innen ist strengstens untersagt.

Rechtsgrundlage

Die Verarbeitung, sprich sowohl die Direktübertragung als auch die Anfertigung sowie Zurverfügungstellung der Aufzeichnungen der online durchgeführten Lehrveranstaltungen gründet sich in der Wahrnehmung einer Aufgabe, die im öffentlichen Interesse liegt. Rechtsgrundlage dafür ist Art. 6 Abs. 1 lit e DSGVO iVm den §§ 3 und 76 Abs.3 UG. Das öffentliche Interesse ergibt sich aus dem oben beschriebenen Zweck. Weiter kann sich die Übertragung aus dem Erfordernis gemeinsamer Studiengänge mit Partnern an anderen Standorten ergeben.

Werden Daten aufgrund des öffentlichen Interesses verarbeitet, haben Sie nach Art. 21 Abs. 1 DSGVO unter bestimmten Bedingungen ein **Recht auf Widerspruch** gegen diese Datenverarbeitung. Näheres dazu finden Sie unter dem Punkt "Ihre Rechte"

Empfänger

Live-Übertragungen, Aufzeichnungen von Lehrveranstaltungen und Webinaren sind grundsätzlich nur für die Studierenden zugänglich, die sich zur Lehrveranstaltung angemeldet haben. Wenn das didaktische Konzept der Lehrveranstaltungsleitung nicht nur eine live-Übertragung, sondern auch eine Aufzeichnung vorsieht, so wird diese durch die Lehrveranstaltungsleitung allen Teilnehmer/innen, die sich zur Lehrveranstaltung angemeldet haben, über einen begrenzten Zeitraum zur Verfügung gestellt. Dies gilt jedoch nicht für die Aufzeichnung von Prüfungen, selbst wenn der Prüfer/die Prüferin und der Studentin, der/die die Prüfung absolviert, damit einverstanden wäre.



Derzeit verwendet die Montanuniversität für die Abhaltung von Webinaren hauptsächlich die Videokonferenztools Webex und Zoom. Für die angesprochenen Anwendungen sind die Cisco Systems, Inc. und die Zoom Video Communications Inc. unser Auftragsverarbeiter. Nähere Informationen zur Datensicherheit und Datenverarbeitung finden Sie unter Folgenden Links:

- https://help.webex.com/de-de/pdz31w/Cisco-Webex-Compliance-and-Certifications
- https://www.cisco.com/c/en/us/about/trust-center/gdpr.html
- https://zoom.us/de-de/privacy.html

Wie bereits erwähnt können in Ausnahmefällen auch andere Videotools zum Einsatz kommen. Nähere Informationen zu allen verwendeten Tools erhalten Sie <u>hier</u>.

Drittlandübermittlung

Für den Betrieb von Webex und Zoom werden bestimmte Informationen an die Cisco Systems, Inc. und die Zoom Video Communications Inc übermittelt bzw. auch durch diese verarbeitet.

Die Cisco Systems, Inc. und Zoom Video Communications Inc. haben sich für das EU-U.S. Privacy Shield gemäß Vorgaben des US-Handelsministeriums (U.S. Department of Commerce) in Bezug auf die Übermittlung personenbezogener Informationen aus dem Europäischen Wirtschaftsraum in die USA zertifizieren lassen. Am 12. Juli 2016 hat die Europäische Kommission den EU-US Privacy Shield angenommen. Diese Angemessenheitsentscheidung C (2016) 4176 stellt fest, dass unter den Regelungen des EU-US Privacy Shields ein angemessenes Datenschutzniveau für Datenübermittlungen in die USA besteht.

Da die Cisco Systems, Inc. und die Zoom Video Communications Inc. Rechenzentren nicht nur in den USA sondern auch in anderen Drittländern betreiben, werden zur Gewährleistung der datenschutzkonformen Übermittlung von Daten in Drittländer, für die nicht der EU-US Privacy Shield gilt, der Abschluss von EU-Standardvertragsklauseln angeboten.

Speicherdauer

Im Rahmen von Streaming, Videokonferenzen oder Webinaren werden Ihre Daten live über das Internet übertragen. Findet eine Aufzeichnung statt, wird diese solange gespeichert wie es für den Lehr- und Lernzweck notwendig ist, jedoch maximal ein halbes Jahr nach Ende der Lehrveranstaltung. Die Speicherung der Videoaufzeichnungen darf ausschließlich auf dem Medienserver der Montanuniversität Leoben erfolgen. Nach Zweckerfüllung werden die Aufzeichnungen gelöscht, außer es liegt eine gesetzliche Aufbewahrungsfrist oder Ihre ausdrückliche Einwilligung für eine längere Speicherung vor. Auf ausdrücklichem Wunsch des/der Vortragenden können Videoaufzeichnungen, die keine personenspezifischen Information enthalten, von der Löschverpflichtung ausgenommen werden.

Die Informationen in den Logs werden durch Webex und Zoom maximal sieben Tage gespeichert. Der Zentrale Informatikdienst erhält nur Zugriff auf statistische Daten.



Ihre Rechte

Ihnen stehen grundsätzlich die Rechte auf Auskunft, Berichtigung, Löschung, Einschränkung, Datenübertragbarkeit, Widerruf sowie Widerspruch zu. Bei Fragen in diesem Zusammenhang stehen wir Ihnen gerne zur Verfügung. Wenn Sie der Meinung sind, dass die Verarbeitung Ihrer personenbezogenen Daten gegen das Datenschutzrecht verstößt oder Ihre datenschutzrechtlichen Ansprüche sonst in einer Weise verletzt worden sind, bitten wir Sie mit uns Kontakt aufzunehmen. So können wir Ihre Bedenken behandeln. Sie haben aber auch das Recht, sich an die zuständige Datenschutzbehörde zu wenden.

Näheres zum Recht auf Widerspruch

Sie haben gemäß Art. 21 Abs. 1 DSGVO das Recht, aus Gründen, die sich aus Ihrer besonderen Situation ergeben, jederzeit gegen die Verarbeitung Sie betreffender personenbezogener Daten, die aufgrund von Art. 6 Abs. 1 Buchstaben e oder f DSGVO erfolgt, Widerspruch einzulegen. Das Widerspruchsrecht kann daher geltend gemacht werden, wenn die Verarbeitung

- für die Wahrnehmung einer Aufgabe erforderlich ist, die im öffentlichen Interesse liegt oder in Ausübung öffentlicher Gewalt erfolgt, die dem Verantwortlichen übertragen wurde oder
- zur Wahrung der berechtigten Interessen des Verantwortlichen oder eines Dritten erforderlich
 ist, sofern nicht Ihre Interessen oder Grundrechte und Grundfreiheiten, die den Schutz
 personenbezogener Daten erfordern, überwiegen (insbesondere dann, wenn es sich bei Ihnen
 um ein Kind handelt) und
- der Verantwortliche keine zwingenden schutzwürdigen Gründe für die Verarbeitung nachweisen kann, die Ihre Interessen, Rechte und Freiheiten überwiegen bzw. die Verarbeitung keiner Geltendmachung, Ausübung oder Verteidigung von Rechtsansprüchen dient.

Verantwortlicher für die Datenverarbeitung:

Montanuniversität Leoben

Franz Josef Straße 18, 8700 Leoben

E-Mail: dsb@unileoben.ac.at

Datenschutzbeauftragter

Firma x-tention

Römerstraße 80a, 4600 Wels

Telefon: +43 (0)7242 2155 65065

E-Mail: datenschutz@x-tention.at