

Datenschutzinformationen

gem. den Informationspflichten bei der Erhebung
von personenbezogenen Daten (Art. 13 und Art. 14 DSGVO)

1. Bezeichnung der Verarbeitungstätigkeit

Projekt CoP - Ein co-kreatives Präventionsprojekt für Kinder in Bad Kötzting

2. Name und Kontaktdaten des/der Verantwortlichen

Die Technische Hochschule Deggendorf ist eine staatliche Einrichtung und daneben eine rechtsfähige Personalkörperschaft des öffentlichen Rechts nach Art. 4 Abs. 1 Bayerisches Hochschulinnovationsgesetz (BayHIG). Sie wird vertreten durch den Präsidenten Prof. Waldemar Berg.

Technische Hochschule Deggendorf
Dieter-Görlitz-Platz 1
94469 Deggendorf

3. Kontaktdaten des Datenschutzbeauftragten

Behördlicher Datenschutzbeauftragter der Technischen Hochschule Deggendorf:

Prof. Dr. Sascha Kreiskott
Technische Hochschule Deggendorf
European Campus Rottal-Inn
Max-Breiherr-Straße 32
84347 Pfarrkirchen
E-Mail: datenschutz@th-deg.de

4. Zwecke und Rechtsgrundlagen der Verarbeitung

4a) Zwecke der Verarbeitung:

- 1) Erhebung von Forschungsdaten zwecks Erstellung einer Datensammlung zur Ideengenerierung
- 2) Erhebung von Daten aus PubInPlan zwecks Ideengenerierung und Meinungsbilderstellung
- 3) Erhebung von Daten aus der Pedibus App zwecks Bewegungsförderung und Verkehrsentslastung am Schulweg
- 4) Gegenseitiger Austausch der Daten zwischen THD und Stadt Bad Kötzting zwecks Datenbündelung und Ideengenerierung
- 5) Datenauswertung sowie Ableitung und Durchführung von Maßnahmen zwecks Gesundheitsförderung und Prävention
- 6) Erstellung einer Projekthomepage mit Projektinhalten zwecks Öffentlichkeitsarbeit und Information

7) Veröffentlichung der Ergebnisse in wissenschaftlichen Zeitschriften für wissenschaftliche Zwecke.

Die Veröffentlichung umfasst dabei folgende Formen:

- Online-Veröffentlichung: in wissenschaftlichen Zeitschriften
- Print-Veröffentlichung: in wissenschaftlichen Zeitschriften

8) Erstellen von Fotos und Videos zwecks Dokumentation und Öffentlichkeitsarbeit

4b) Rechtsgrundlagen der Verarbeitung

Artikel 6 Absatz 1 lit. a DSGVO i.V.m. Art. 7, Art. 8, Art. 9 Abs. 2 lit. a DSGVO

5. Empfänger oder Kategorien von Empfängern der personenbezogenen Daten

Ihre personenbezogenen Daten werden an folgende Stellen weitergegeben, soweit die Weitergabe jeweils erforderlich ist:

Gemeinsamer Verantwortlicher: Stadt Bad Kötzting

Externe Stellen:

Microsoft Ireland Operations Limited, Dublin (Auftragsverarbeiter)

Adobe Systems Software Ireland Limited, Dublin (Auftragsverarbeiter)

6. Übermittlung von personenbezogenen Daten an ein Drittland

Eine Übermittlung in ein Drittland findet nicht statt.

7. Dauer der Speicherung der personenbezogenen Daten

Forschungsdaten werden anonymisiert, sobald das Forschungsziel dies zulässt, spätestens aber zum Projektende 29.02.2028.

Auf der Homepage, in Print-Medien oder auf den sozialen Medien veröffentlichte Daten sind dort für eine unbestimmte Zeit vorgesehen. Bei einem Widerruf der Einwilligung werden seitens der THD alle unter eigener Kontrolle stehenden personenbezogenen Daten umgehend gelöscht. Bei Print-Medien erfolgt keine weitere Beauftragung eines Drucks; bereits Gedrucktes darf aber weiter ausliegen oder verkauft werden

Alle anderen Daten werden gelöscht, sobald der Zweck erfüllt ist, spätestens aber zum Projektende 29.02.2028.

8. Betroffenenrechte

Nach der Datenschutz-Grundverordnung stehen Ihnen folgende Rechte zu:

Werden Ihre personenbezogenen Daten verarbeitet, so haben Sie das Recht Auskunft 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 DSGVO).

Wenn Sie in die Datenverarbeitung eingewilligt haben oder ein Vertrag zur Datenverarbeitung besteht und die Datenverarbeitung mithilfe automatisierter Verfahren durchgeführt wird, steht Ihnen gegebenenfalls ein Recht auf Datenübertragbarkeit zu (Art. 20 DSGVO).

Sollten Sie von Ihren oben genannten Rechten Gebrauch machen, prüft die öffentliche Stelle, ob die gesetzlichen Voraussetzungen hierfür erfüllt sind.

Weiterhin besteht ein Beschwerderecht beim

Bayerischen Landesbeauftragten für den Datenschutz
Wagmüllerstraße 18
80538 München
Tel. 089 212672-0
Fax 089 212672-50
E-Mail: poststelle@datenschutz-bayern.de

9. Widerrufsrecht bei Einwilligung

Wenn Sie in die Verarbeitung durch die Technische Hochschule durch eine entsprechende Erklärung eingewilligt haben, können Sie die Einwilligung jederzeit für die Zukunft widerrufen. Die Rechtmäßigkeit der aufgrund der Einwilligung bis zum Widerruf erfolgten Datenverarbeitung wird durch diesen nicht berührt.

10. Pflicht zur Bereitstellung der Daten

Sie sind nicht dazu verpflichtet, Ihre Daten anzugeben. Die Erhebung erfolgt auf freiwilliger Basis.

11. Daten, die nicht unmittelbar bei Ihnen erhoben wurden

Alle Daten werden direkt bei der Person erhoben.

12. Informationen zur gemeinsamen Verantwortlichkeit (Art. 26 DSGVO)

Bei der Verarbeitung der personenbezogenen Daten liegt eine gemeinsame Verantwortlichkeit nach Art. 26 DSGVO vor. Die Parteien haben eine Vereinbarung zur gemeinsamen Verantwortlichkeit geschlossen. Gerne informieren wir Sie über das wesentliche der Vereinbarung:

Anlage 2

Informationen zur gemeinsamen Verantwortlichkeit der Partei 1 und der Partei 2 nach Art. 26 Abs. 2 S. 2 der Datenschutz-Grundverordnung (DSGVO)

Was ist der Grund für die gemeinsame Verantwortlichkeit?

Bei dem Projekt „CoP - Ein co-kreatives Präventionsprojekt für Kinder in Bad Kötzing“ arbeiten die Technische Hochschule Deggendorf und die Stadt Bad Kötzing eng zusammen. Dies betrifft auch die Verarbeitung Ihrer persönlichen Daten. Die Parteien haben gemeinsam die Reihenfolge der Verarbeitung dieser Daten in den einzelnen Prozessabschnitten festgelegt. Sie sind daher innerhalb der nachfolgend beschriebenen Prozessabschnitte gemeinsam für den Schutz Ihrer personenbezogenen Daten verantwortlich (Art. 26 DSGVO).

Was haben die Parteien vereinbart?

Im Rahmen ihrer gemeinsamen datenschutzrechtlichen Verantwortlichkeit haben die Technische Hochschule Deggendorf und die Stadt Bad Kötzing vereinbart, wer von ihnen welche Pflichten nach der DSGVO erfüllt. Dies betrifft insbesondere die Wahrnehmung der Rechte der betroffenen Personen und die Erfüllung der Informationspflichten gemäß den Artikeln 13 und 14 DSGVO.

Diese Vereinbarung ist notwendig, da bei dem Projekt CoP personenbezogene Daten in unterschiedlichen Prozessabschnitten und Systemen verarbeitet werden, die entweder von der Technische Hochschule Deggendorf oder der Stadt Bad Kötzing betrieben werden.

Was bedeutet das für Sie als betroffene Person?

Auch wenn eine gemeinsame Verantwortlichkeit besteht, erfüllen die Parteien die datenschutzrechtlichen Pflichten entsprechend ihrer jeweiligen Zuständigkeiten für die einzelnen Prozessabschnitte wie folgt:

Prozessabschnitt	Datenkategorien	Betroffene Personen	Rechtsgrundlage	Zuständiger Verantwortlicher
1) Erhebung von Forschungsdaten zwecks Erstellung einer Datensammlung zur Ideengenerierung	Kontaktdaten Personenbezogene Daten Gesundheitsdaten Forschungsdaten Bild- und Videodaten	Kinder Eltern Lehrer Bürger	Artikel 6 Absatz 1 lit. a DSGVO i.V.m. Art. 7, Art. 8, Art. 9 Abs. 2 lit. a DSGVO	Stadt Bad Kötzing / Technische Hochschule Deggendorf
2) Erhebung von Daten aus PubInPlan zwecks Ideengenerierung und Meinungsbilderstellung	Personenbezogene Daten Forschungsdaten	Kinder Eltern Lehrer Bürger	Artikel 6 Absatz 1 lit. a DSGVO i.V.m. Art. 7, Art. 8, Art. 9 Abs. 2 lit. a DSGVO	Technische Hochschule Deggendorf
3) Erhebung von Daten aus der Pedibus App zwecks Bewegungsförderung und Verkehrsentlastung am	Personenbezogene Daten Forschungsdaten	Kinder Eltern	Artikel 6 Absatz 1 lit. a DSGVO i.V.m. Art. 7, Art. 8, Art. 9 Abs. 2 lit. a DSGVO	Stadt Bad Kötzing

Schulweg				
4) Gegenseitiger Austausch der Daten zwischen THD und Stadt Bad Kötzing zwecks Datenbündelung und Ideengenerierung	Pseudonymisierte Daten in Form von: Kontaktdaten Personenbezogene Daten Gesundheitsdaten Forschungsdaten Bild- und Videodaten	Kinder Eltern Lehrer Bürger	Artikel 6 Absatz 1 lit. a DSGVO i.V.m. Art. 7, Art. 8, Art. 9 Abs. 2 lit. a DSGVO	Stadt Bad Kötzing / Technische Hochschule Deggendorf
5) Datenauswertung sowie Ableitung und Durchführung von Maßnahmen zwecks Gesundheitsförderung und Prävention	Pseudonymisierte Daten in Form von: Gesundheitsdaten Forschungsdaten	Kinder Eltern Lehrer	Artikel 6 Absatz 1 lit. a DSGVO i.V.m. Art. 7, Art. 8, Art. 9 Abs. 2 lit. a DSGVO	Stadt Bad Kötzing / Technische Hochschule Deggendorf
6) Erstellung einer Projekthomepage mit Projektinhalten zwecks Öffentlichkeitsarbeit und Information	Pseudonymisierte Daten in Form von: Forschungsdaten	Kinder Eltern Lehrer Bürger	Artikel 6 Absatz 1 lit. a DSGVO i.V.m. Art. 7	Stadt Bad Kötzing / Technische Hochschule Deggendorf
7) Veröffentlichung der Ergebnisse in wissenschaftlichen Zeitschriften für wissenschaftliche Zwecke. Die Veröffentlichung umfasst dabei folgende Formen: - Online-Veröffentlichung: in wissenschaftlichen Zeitschriften - Print-Veröffentlichung: in wissenschaftlichen Zeitschriften	Anonymisierte Daten in Form von: Forschungsdaten	Kinder Eltern Lehrer Bürger	Artikel 6 Absatz 1 lit. a DSGVO i.V.m. Art. 7	Stadt Bad Kötzing / Technische Hochschule Deggendorf
8) Erstellen von Fotos und Videos zwecks Dokumentation und Öffentlichkeitsarbeit	Bild- und Videodaten	Kinder Eltern Lehrer Bürger	Artikel 6 Absatz 1 lit. a DSGVO i.V.m. Art. 7, Art. 8	Stadt Bad Kötzing / Technische Hochschule Deggendorf

- Jede Partei macht Ihnen im Rahmen ihrer Zuständigkeit die gemäß Art. 13 und 14 DSGVO erforderlichen Informationen unentgeltlich zugänglich.
- Datenschutzrechte können sowohl bei *der Technischen Hochschule Deggendorf* als auch bei *der Stadt Bad Kötzing* geltend gemacht werden. Sie erhalten die Rückmeldung grundsätzlich von der Stelle, bei der Sie Ihre Rechte geltend gemacht haben. Hierfür lässt jede Partei der anderen sämtliche dafür notwendigen Informationen aus ihrem Prozessabschnitt zukommen.

Stand: 24.06.2025