

Beschreibung einer Verarbeitungstätigkeit

1. Allgemeine Angaben

Bezeichnung der Verarbeitungstätigkeit Follow-Up Befragung der Bayerischen Absolventenstudie (BAS) 2023	Stand 19.12.2024
	Verfasserinnen Bianca Burkert
Verantwortlicher Bayerisches Staatsinstitut für Hochschulforschung und Hochschulplanung (IHF) Lazarettstraße 67, 80636 München Sekretariat@ihf.bayern.de 089/21234-408 Projektleiterinnen/interner Ansprechpartnerinnen Bianca Burkert Bayerisches Staatsinstitut für Hochschulforschung und Hochschulplanung (IHF) Lazarettstraße 67, 80636 München bas@ihf.bayern.de 089/ 21 234 - 411	
Behördlicher Datenschutzbeauftragter Bayerisches Staatsinstitut für Hochschulforschung und Hochschulplanung (IHF) Lazarettstraße 67, 80636 München Datenschutz@ihf.bayern.de	

2. Zwecke und Rechtsgrundlagen der Verarbeitung

Zwecke Die Befragung dient der wissenschaftlichen Forschung zu Studium und anschließender Erwerbstätigkeit von Hochschulabsolventinnen und -absolventen. Die Daten werden im Rahmen einer standardisierten Online-Befragung mit der Befragungssoftware EFS Survey erhoben und im IHF bearbeitet. Die Studie ist eine wiederholte Befragung der gleichen Personengruppe im Rahmen des BAS 2023, um Veränderungen über die Zeit sichtbar zu machen und/oder kausale Zusammenhänge empirisch untersuchen zu können. Für eine erneute Befragung der Absolventinnen und Absolventen wird eine gesonderte Zustimmung der Befragten zur erneuten Kontaktierung und Speicherung personenbezogener Daten eingeholt und bei etwaiger Durchführung der Befragung eine gesonderte Beschreibung der Verarbeitungstätigkeiten vorgenommen.
Rechtsgrundlagen Die Rechtsgrundlage für die Durchführung der Studie ist in der Verordnung zur Errichtung des Bayerischen Staatsinstituts für Hochschulforschung und Hochschulplanung vom 18.12.1972 in § 2 zu finden (zuletzt geändert am 22. Juli 2014 (GvBl. S. 286)). Die Rechtsgrundlage für die Datenerhebung, Bearbeitung und Nutzung der Daten ist die Einwilligung der Befragten nach Art. 6 Abs. 1 Buchst. a DSGVO in Verbindung mit Art. 4 Abs. 1 BayDSG, die im Rahmen

einer Online-Befragung in elektronischer Form eingeholt wird (Art. 4 Nr. 11 DSGVO und Erwägungsgrund 32).

Die Rechtsgrundlage für diese Kontaktierung und die dafür notwendige Speicherung der Kontaktdaten war die Zustimmung der Befragten im Rahmen der Befragung BAS 2023 in 2023/2024 zu diesem Zweck.

3a. Kategorien der personenbezogenen Adressdaten

Lfd. Nr.	Bezeichnung der Daten
1.	Anrede, Name und Vorname
2.	E-Mail-Adresse, Anschrift, Telefonnummer

3b. Kategorien der personenbezogenen Forschungsdaten

1.	Sozioökonomische Merkmale
2.	Merkmale der Erwerbstätigkeiten nach dem Studienabschluss

4. Kategorien der betroffenen Personen

Lfd. Nr.	Betroffene Personen
	Teilnehmerinnen und Teilnehmer an der BAS 2023, die im Rahmen dieser Befragung in 2023/2024 ihre Adressdaten zum Zweck einer erneuten Kontaktierung hinterlassen (und der Speicherung ihrer Kontaktdaten zu diesem Zweck zugestimmt) haben:
1.	Universität Augsburg
2.	Otto-Friedrich-Universität Bamberg
3.	Universität Bayreuth
4.	Katholischen Universität Eichstätt-Ingolstadt
5.	FAU Erlangen-Nürnberg
6.	TU München
7.	LMU München
8.	Universität Passau
9.	Universität Regensburg
10.	JMU Würzburg
11.	Ostbayerische Technischen Hochschule Amberg-Weiden
12.	Fachhochschule Ansbach
13.	Fachhochschule Aschaffenburg
14.	Hochschule Augsburg
15.	Hochschule Coburg
16.	Fachhochschule Deggendorf
17.	Fachhochschule Hof
18.	Fachhochschule Ingolstadt
19.	Hochschule Kempten
20.	Fachhochschule Landshut

21.	Hochschule München
22.	Hochschule für angewandte Wissenschaften Neu-Ulm
23.	Technischen Hochschule Nürnberg
24.	Ostbayerische Technischen Hochschule Regensburg
25.	Fachhochschule Rosenheim
26.	Hochschule für angewandte Wissenschaften Würzburg-Schweinfurt

5. Kategorien der Empfänger, denen die personenbezogenen Daten (3a und 3b) offengelegt worden sind oder noch offengelegt werden, einschließlich Empfänger in Drittländern oder internationalen Organisationen

Lfd. Nr.	Empfänger	Anlass der Offenlegung
1.	Alle internen wissenschaftlichen und studentischen Mitarbeiter des Projekts	Alle Projektmitarbeiterinnen und -mitarbeiter im IHF werden im Rahmen einer schriftlichen Erklärung auf die Einhaltung der datenschutzrechtlichen Anforderungen nach der Datenschutz-Grundverordnung und dem Bayerischen Datenschutzgesetz verpflichtet.
2.	EFS Survey von der Tivian XI GmbH (Gustav-Heinemann-Ufer 72a, 50968 Köln)	Die Online-Befragung wird im Auftrag des Bayerischen Staatsinstituts für Hochschulforschung und Hochschulplanung (IHF) mit der Befragungssoftware von der EFS Survey von der Tivian XI GmbH im Rahmen einer Auftragsverarbeitung durchgeführt.

6. Falls zutreffend: Übermittlungen von personenbezogenen Adressdaten (siehe 3a) an ein Drittland oder an eine internationale Organisation

Lfd. Nr.	Drittland oder internationale Organisation	Geeignete Garantien im Falle einer Übermittlung nach Art. 49 Abs. 1 Unterabsatz 2 DSGVO

7. Vorgesehene Fristen für die Löschung der verschiedenen Datenkategorien

Lfd. Nr.	Löschungsfrist
1.	Die personenbezogenen Adressdaten (3a) werden am IHF gelöscht, sobald der Zweck deren Speicherung, zu dem die Befragten zugestimmt haben, erfüllt ist.
2.	Die personenbezogenen Adressdaten (3a) und alle Forschungsdaten (3b) werden 12 Monate nach Ablauf der Befragung bei EFS Survey von der Tivian XI GmbH gelöscht.

8. Allgemeine Beschreibung der technischen und organisatorischen Maßnahmen gemäß Art. 32 Abs. 1 DSGVO, ggf. einschließlich der Maßnahmen nach Art. 8 Abs. 2 Satz 2 BayDSG

Hardware	Server mit dem Betriebssystem: Novell Open Enterprise Server Arbeitsplatzrechner: Windows 10 Enterprise
Netzstruktur	Vernetzte Arbeitsplatzrechner innerhalb des IHF (Intranet) mit Internetanschlüssen über das geschützte Deutsche Forschungsnetz (DFN)
Datenspeicherung	Auf den Arbeitsplatzrechnern innerhalb der IHF-Domäne, auf Servern innerhalb des IHF
Eingesetzte Software	SPSS 25

	STATA 17.0 R EFS Survey von der Tivian XI GmbH
Technische und organisatorische Maßnahmen im IHF:	
Zugangskontrolle	Gesicherter Rechnerraum der IT
Datenträgerkontrolle	Passwortschutz der Rechner, automatische Bildschirmsperre
Speicherkontrolle	Zugriff auf Daten auf dem Server von Questback durch Mitarbeiter des IHF. Weiterverarbeitung der Daten durch Mitarbeiter des IHF auf den Firewall geschützten institutsinternen Servern des IHF.
Benutzerkontrolle	Nur die an der Bearbeitung beteiligten wissenschaftlichen und studentischen Mitarbeiter des IHF, die auf den Datenschutz verpflichtet werden, haben Zugang zu den personenbezogenen Daten.
Zugriffskontrolle	Passwortschutz der Rechner im IHF
Übermittlungskontrolle	Speicherung einzelner Arbeitsschritte in personalisierten elektronischen Ordnern der IHF-Mitarbeiter.
Eingabekontrolle	Eingabe, Auswertung bzw. Löschung der Daten erfolgt durch Mitarbeiter des IHF. Nach Ablauf des Vertrages mit Questback werden der Account sowie die Erhebungsdaten gelöscht.
Auftragskontrolle	Projektleitung Bianca Burkert
Transportkontrolle	Übermittlung der Daten von EFS Survey von der Tivian XI GmbH an das IHF erfolgt verschlüsselt
Organisationskontrolle	Geschäftsführerin des IHF: Dr. Nora Berning

Weitere Angaben

9. Datenschutz-Folgenabschätzung

Ist für die Form der Verarbeitung eine Datenschutz-Folgenabschätzung nach Art. 35 DSGVO erforderlich?

Ja, Nein Falls ja, bis wann durchzuführen oder zu überprüfen

Begründung

Besonders schutzwürdige personenbezogene Daten werden nicht erhoben. Die verwendeten personenbezogenen Daten werden freiwillig übermittelt. Die Auswertung der Antworten erfolgt pseudonymisiert und die Ergebnisse werden ausschließlich in aggregierter und anonymisierter Form veröffentlicht. Der Schaden bei einer missbräuchlichen Verwendung der personenbezogenen Daten kann als sehr gering eingeschätzt werden und ist nicht bezifferbar.

10. Widerrufsrecht bei Einwilligung

Wenn Sie in die Verarbeitung durch das Bayerische Staatsinstitut für Hochschulforschung und Hochschulplanung (IHF) 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.