

Allgemeine Beschreibung der eingesetzten Datenverarbeitungsanlagen und der technischen und organisatorischen Maßnahmen nach Art. 7 und 8 BayDSG



Erstmalige Beschreibung



Änderung der Beschreibung vom

1. Allgemeine Angaben

Bezeichnung des Verfahrens	Stand dieser Beschreibung
Digitale Lernplattform	2017-10-24
Nähere Auskünfte erteilt	Telefon
Herr Norbert Grotz	0831 / 2523 - 290

2. Eingesetzte Datenverarbeitungsanlagen und Programme

Bezeichnung (z. B. Server im PC -Netzwerk, Intranet bzw. Einzelplatzrechner) und Standort der Anlage
Windows Server Gebäude T - Raum 319
Eingesetztes Betriebssystem
Windows Server 2003
Eingesetzte Software (z. B. Standardsoftware, Datenbanken, spezielle für das freizugebende Verfahren erworbene oder selbst erstellte Software)
Apache Webserver/2.4.10 (Win32), OpenSSL/1.0.1i, PHP/5.6.3, MySQL-Datenbank 5.6.21 Digitale Lernplattform (selbsterstellte PHP-Anwendung)

3. Maßnahmen zur Sicherstellung der jederzeitigen Verfügbarkeit der gespeicherten Daten

(z. B. Anfertigung von Sicherungskopien)

Tägliche Erstellung von DB-Sicherungskopien über Nacht

4. Maßnahmen, die sicherstellen, dass Daten nur von den Berechtigten geändert oder gelöscht werden können

(z. B. Schutzmaßnahmen für den Rechnerraum, Maßnahmen zur sicheren Aufbewahrung der Datenträger, Festlegung der zur Eingabe oder Übermittlung berechtigten Personen, Zugriffskontrolle mittels Passwort, Protokollierung von Eingaben, Erstellung von Richtlinien und Arbeitsanweisungen)

Serverraum verfügt über spezielle Schließanlage
Server ist geschützt über Benutzer / Passwort - Verfahren

5. Maßnahmen zur Sicherstellung der Vertraulichkeit der verarbeiteten Daten

(z. B. Festlegung der zum Lesen berechtigten Personen, Absicherung gegen unbefugten Zugriff Dritter, Sicherung der Vertraulichkeit beim Transport oder der Übermittlung von Daten)

Server: Zugriffsberechtigung über Administrator-Accounts am Server (nur Daniel Bastin und Norbert Grotz)

Anwendung: Zugriffsberechtigung über Administrator-Accounts in der Anwendung (Norbert Grotz + alle im jeweiligen Semester laut Stundenplan zuständigen Übungsbetreuer, WS 2017; Prof. Schneider, Prof. Schorer, Robert Stix)

Zugriffsberechtigung für die Studierenden nur auf die eigenen Übungsdaten (Informatik) und Testdaten (Basismathematik). Keine Prüfungsdaten, nur Vorleistungen.

Datum, Unterschrift

2017-10-24, Norbert Grotz

Erläuterung

Nach Art. 26 Abs. 3 Satz 1 BayDSG ist dem Antrag auf datenschutzrechtliche Freigabe eines automatisierten Verfahrens neben der Verfahrensbeschreibung auch eine allgemeine Beschreibung der eingesetzten Datenverarbeitungsanlagen und der technischen und organisatorischen Maßnahmen nach Art. 7 und 8 BayDSG beizufügen. Dieser Vordruck ist daher ergänzend zum Vordruck „Verfahrensbeschreibung nach Art. 26 Abs. 3 Satz 1 BayDSG“ dem Freigabeantrag beizufügen. Die Angaben auf diesem Vordruck werden nicht in das Verzeichnis aufgenommen.

Verfahrensbeschreibung nach Art. 26 Abs. 3 Satz 1 BayDSG

Erstmalige Verfahrensbeschreibung
 Änderung der Verfahrensbeschreibung vom

1. Allgemeine Angaben

Bezeichnung des Verfahrens	Stand dieser Verfahrensbeschreibung
Digitale Lernplattform	2017-10-24
Dienststelle bzw. Dienststellen, in denen das Verfahren eingesetzt wird (Abteilungen/Sachgebiete)	
Fakultät Elektrotechnik (Module Programmieren und Basismathematik) Fakultät Maschinenbau (Modul Basismathematik) Hochschulleitung (Modul Mintensiv)	

2. Zweck und Rechtsgrundlagen der Erhebung, Verarbeitung oder Nutzung

Zweck	Rechtsgrundlagen
Modul Programmieren: Online-Übungsaufgaben Modul Basismathematik: Auswertung der Tests Modul Mintensiv: Anmelde Daten zum KOLLERN + Basiccamp	

3. Art der gespeicherten Daten

Lfd. Nr.	Bezeichnung der Daten
1	Vorname
2	Name
3	Email
4	Übungslösungen Programmieren
5	Testauswertungen Basismathematik
6	Anmeldung Mintensiv KOLLERN und Basiccamp (ja/nein)
7	freiwillig: Hochschulzugangsberechtigung

4. Kreis der Betroffenen

Studierende der Fakultäten Elektrotechnik und Maschinenbau

5. Art der regelmäßig zu übermittelnden Daten und deren Empfänger

Lfd. Nr. von Abschnitt 3	Empfänger und Aufgabe, zu deren Erfüllung die Daten übermittelt werden	Rechtsgrundlage der Übermittlung	automatisiertes Ab-rufverfahren (ja/nein)	Anlass der Übermittlung

Diese Verfahrensbeschreibung wurde erstellt von _____ (Name, Vorname)
 _____ (Unterschrift)
 Datum: 2017-10-26

Unterschrift

6. Regelfristen für die Löschung der Daten oder für die Prüfung der Löschung

./.
keine Fristen bekannt

7. Verarbeitungs- und nutzungsberechtigte Personengruppen

./.
Norbert Grotz (alle Module)
Übungsbetreuer Informatik1 der Fakultät Elektrotechnik (Modul Programmieren)

8. Bei Auftragsdatenverarbeitung: Auftragnehmer

./.

9. Empfänger vorgesehener Datenübermittlungen in Drittländer

./.

Diese Verfahrensbeschreibung wurde erstellt von

Grotz, Norbert

(Name, Vorname)

Kempton,

2017-10-24

(Unterschrift)

Datenschutzrechtliche Freigabe erteilt:

Kempton,

Unterschrift