

Datenschutz-Folgenabschätzung und Umgang mit Datenpannen (Modul 4)

Veranstaltungs-Nr. 2025 Q194 BS

Nutzen und Ziele

Diese Veranstaltung ist **Teil der Web-Seminar-Reihe 'Grundlagenkenntnisse und Praxiswissen im Datenschutzrecht'**, kann aber selbstverständlich auch **als Einzelveranstaltung** gebucht werden.

Eine der Neuerungen, die mit der EU-Datenschutzgrundverordnung (DSGVO) Einzug gehalten haben, ist die Pflicht zur Durchführung einer Datenschutz-Folgenabschätzung (DSFA). Je nach Risikoeinschätzung muss eine DSFA für eine geplante (oder ggf. auch eine bestehende) Verarbeitungstätigkeit durchgeführt und ggf. der zuständigen Datenschutz-Aufsichtsbehörde gemeldet werden. Die Teilnehmer:innen lernen die wichtigsten datenschutzrechtlichen Grundlagen in Bezug auf eine DSFA kennen; erfahren das Wichtigste über die einer DSFA vorausgehende Prüfung (Schwellwertanalyse); erhalten einen Überblick über die gesetzlichen Voraussetzungen sowie über diverse Praxisbeispiele einer DSFA; erfahren, wann eine Meldung an die Aufsichtsbehörde zu erfolgen hat und lernen alles Notwendige zur Erstellung einer DSFA in der Praxis.

Eine weitere Neuerung ist die Pflicht zur Meldung von Verletzungen des Schutzes personenbezogener Daten ('data breach'). Je nach Risikoeinschätzung muss eine solche Datenpanne an die zuständige Datenschutz-Aufsichtsbehörde und / oder an die davon betroffenen Personen gemeldet werden. Dabei kann es im behördlichen Alltag nicht immer ganz eindeutig zu erkennen sein, wann eine Datenpanne im Sinne der DSGVO vorliegt und ab wann die Meldepflicht einsetzt.

- Einführung / Grundlagen
- Schwellwertanalyse
- Risikoeinstufung
- Durchführung der DSFA
- DSFA-Praxistipps
- Was ist überhaupt eine Datenpanne?
- Was kann zur Prävention getan werden?
- Wann muss an wen gemeldet werden?
- Wie sieht eine Pannemeldung in der Praxis aus?

Datenschutz-Folgenabschätzung und Umgang mit Datenpannen (Modul 4)

Veranstaltungs-Nr. 2025 Q194 BS

Zielgruppe	Alle, die ihr Wissen auf den neuen Stand der EU-DSGVO bringen möchten: Datenschutzbeauftragte, Datenschutz-Koordinatoren, DS-Assistenten, DS-Manager, EDV-Organisatoren und IT-Verantwortliche, Führungskräfte, Personal- und Betriebsräte
Termin	13.02.2025
Plattform	BigBlueButton
Dozent*innen	
Teilnahmegebühr	200,00 EUR
Seminarzeiten	Donnerstag 09:00 Uhr - 12:00 Uhr
Pausenzeiten	Die Dozent:innen legen flexibel oder nach Bedarf Pausen ein.
Arbeitsmittel	keine speziellen Arbeitsmittel benötigt
Online-Evaluation	Am letzten Seminartag erhalten Sie eine E-Mail von der dbb akademie. Bitte bewerten Sie die Veranstaltung über den Online-Fragebogen. Ihre Rückmeldung hilft der dbb akademie, die hohe Qualität der Schulungen dauerhaft zu gewährleisten. Die Bewertung kann (auch anonym) mit Smartphone, Tablet oder PC durchgeführt werden. Die dbb akademie behält sich das Recht des Dozentenaustausches, Terminverschiebungen sowie Aktualisierung der Inhalte vor.

Wissenswertes zu diesem Online-Seminar

Methodik und Ablauf

In diesem Online-Seminar erwartet Sie ein visualisierter Fachbeitrag zu Ihrem Thema. Je nach Verlauf werden Sie entweder über Chat, Mikrofon oder andere Online-Medien aktiv in den Veranstaltungsverlauf eingebunden. Die Dozent:innen entscheiden entsprechend der Seminarsituation über Art und Weise der Beteiligung. Die Inhalte werden anschaulich durch Vorträge, Präsentationen, Fallbeispiele, Diskussionen sowie ggf. durch Gruppenarbeiten oder Feedbackrunden vermittelt. Dabei kommen bewährte Online-Präsentations- und Lernmedien zum Einsatz.

Technische Voraussetzungen

Sie benötigen für die Teilnahme einen PC/Laptop mit Headset und ggf. Webcam. Unabhängig von der eingesetzten Online-Seminarplattform können Sie direkt über Ihren Browser beitreten. Alternativ können Sie die jeweilige Anwendung der Plattform installieren und nutzen.

Mit der Anmeldebestätigung zum Online-Seminar und per E-Mail eine Woche vor Veranstaltungsbeginn erhalten Sie eine Hilfestellung zur Nutzung der jeweils eingesetzten Online-Seminarplattform.

Wissenswertes rund um unsere Online-Seminare finden Sie auch auf unserer [Homepage](#).