

Teilnahmebescheinigung

Herrn Andreas Heise

hat an der Veranstaltung

DSGVO-Seminar für den Arbeitsalltag – Datenschutz in der Praxis

Datenschutz umsetzen mit Mustern, Checklisten und weiteren Hilfsmaterialien

(Seminarinhalte siehe Rückseite)

am 29.08.2024 teilgenommen
(Schulungsdauer 8 Unterrichtseinheiten).

Hamburg, 30.08.2024
TÜV NORD Akademie



Dr. Roland Bursy

Geschäftsführer

Es wurden folgende Themen behandelt:

Einführung: die wichtigsten 6 Regelungen der DSGVO für das Datenschutzmanagement

Rechtsgrundlagen dokumentieren

- » Auswahl der richtigen Legitimation für Datenkategorien und Verarbeitungszwecke
- » Einwilligung Foto: Mustertexte, Verfahren
- » Praxis: Eigenen Einwilligungstext verfassen und mittels Checkliste prüfen
- » Berechtigtes Interesse: Dokumentation der Abwägung der Interessen
- » Praxis: Dokumentation des berechtigten Interesses für eine Ihrer Verarbeitungen

Das Verzeichnis der Verarbeitungstätigkeiten (VVT)

- » Verschiedene Varianten der Dokumentation
- » Empfohlene Inhalte
- » Praxis: VVT am Beispiel

Dokumentation von Datenschutzverletzungen

- » Aufbau des internen Meldeprozesses und dessen praktische Umsetzung
- » Aufbau der internen Dokumentation
- » Wie funktioniert die Meldung an die Datenschutzbehörde? Womit muss ich rechnen?

- » Praxis: Melden eines Fehlversands von personenbezogenen Daten

Datenschutzerklärungen und Informationstexte

- » Was gehört hinein?
- » Beispiel: Information an Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter
- » Beispiel: Information an Webbesucherinnen und Webbesucher
- » Praxis: die Datenschutzerklärung der eigenen Website schnell und einfach auf Datenschutzverstöße prüfen

Auftragsverarbeitung

- » Was gehört hinein? Muster aus Textbausteinen
- » Praxis: Ausfüllen eines AV-Vertrags
- » Checkliste zur Prüfung von AV-Verträgen
- » Praxis: Prüfen eines Ihrer AV-Verträge

Technische und organisatorische Maßnahmen (TOMs)

- » Methoden zur Ermittlung der eigenen TOMs einer Verarbeitung
- » Praxis: TOMs einer Verarbeitung dokumentieren
- » Checkliste zur Prüfung der TOMs von Auftragsverarbeitern