



Fragen zur Veranstaltung

☎ +49 (30) 25 29 50 10
@ post@fgibb.de
🌐 www.fgibb.de

Alle Informationen zum Seminar

„Datenschutzbeauftragte nach DSGVO und BDSG“

Grundlagenschulung, Dauer 3 Tage

Allgemeine Informationen

Das neue Bundesdatenschutzgesetz (§ 38 BDSG-neu) schreibt für alle Unternehmen die Bestellung einer Person als betrieblichen Datenschutzbeauftragten vor, wenn mindestens 20* Personen (auch Teilzeitkräfte und Leiharbeitnehmer zählen dazu) ständig mit der automatisierten Verarbeitung personenbezogener Daten beschäftigt sind.

**Neuregelung aufgrund des 2. DSAnpUG-EU*

Die Verarbeitung personenbezogener Daten liegt z.B. vor, wenn Mitarbeiter ein E-Mail-Programm nutzen, z.B. Outlook, in dem E-Mails verarbeitet/gespeichert werden. Bei Nichtbeachtung des BDSG drohen hohe Bußgelder. Sie haben in diesem Seminar die Möglichkeit, die nach BDSG und EU-DSGVO erforderliche Fachkunde für betriebliche Datenschutzbeauftragte zu erwerben. Es liefert Ihnen die zur Ausübung Ihrer Tätigkeit notwendigen Grundlagen und vermittelt aktuelles Wissen zum Datenschutzgesetz; deshalb eignet es sich gleichermaßen für neue wie bereits bestellte Datenschutzbeauftragte.

Als Entscheidungsträger zur Bestellung eines Datenschutzbeauftragten erfahren Sie hier die relevanten Bedingungen.

Ziele & Nutzen

Die Teilnahme an dem angebotenen Grundlehrgang im Datenschutz soll Teilnehmenden in die Lage versetzen, die Position des Datenschutzbeauftragten im Unternehmen zu bekleiden und die vom Gesetzgeber festgelegten Aufgaben zu erfüllen.

Zielgruppe

Der Zertifikatslehrgang richtet sich an Mitarbeiter von Unternehmen oder Non-Profit-Organisationen, die sich zum betrieblichen Datenschutzbeauftragten qualifizieren oder als interner Datenschutzkoordinator tätig werden möchten. Der Lehrgang ist ebenfalls geeignet für bereits benannte betriebliche und externe Datenschutzbeauftragte sowie für datenschutzverantwortliche Fachkräfte, die ihre Fachkunde erweitern und die Verbesserung des betrieblichen Datenschutzmanagements aktiv vorantreiben wollen.