

IT-Sicherheitsrechtstag 2017

Umsetzung von Datenschutz-Grundverordnung und IT-Sicherheitsgesetz in der Praxis

Wie gestalten Unternehmen ihr Datenschutzmanagement bereits mit Blick auf die ab Mai 2018 in der EU geltende Datenschutz-Grundverordnung rechtssicher? Welche Anforderungen stellen die Aufsichtsbehörden an den Datenschutz? Was bedeutet "Stand der Technik"? Worauf ist bei Datenschutz-Auditierungen zu achten? Der Bundesverband IT-Sicherheit e.V. (TeleTrusT) und der Berufsverband der Datenschutzbeauftragten Deutschlands e.V. (BvD) geben im Rahmen einer Informationsveranstaltung am 07.11.2017 in Berlin praktische Anleitung.

07.11.2017

Hotel Meliá Berlin, Friedrichstraße 103, 10117 Berlin

Programm

(Änderungen vorbehalten)

ab 09:15 Uhr	Registrierung
10:00 Uhr	RA Karsten U. Bartels, LL.M., HK2 Rechtsanwälte, TeleTrusT-Vorstand Begrüßung Werner Wüpper, WMC, Leiter TeleTrusT-AG "Informationssicherheitsmanagement" Moderation
10:15 Uhr	RAin Mareike Gehrman, Taylor Wessing "Herausforderung EU-Datenschutz-Grundverordnung - Ein Bericht aus der Praxis"
11:00 Uhr	Thomas Spaeing, BvD-Vorsitzender "Der betriebliche Datenschutzbeauftragte in der DSGVO"
11:45 Uhr	Dr. Philipp Stroh, Berliner Beauftragte für Datenschutz und Informationsfreiheit "Wenn die Aufsichtsbehörde klingelt: Wie läuft eine Prüfung ab?"
12:30 Uhr	Mittagspause (Buffet)
13:15 Uhr	RA Karsten U. Bartels LL.M., HK2 "Implementierung gesetzlicher IT-Sicherheitsmaßnahmen nach DSGVO und IT-Sicherheitsgesetz"
14:00 Uhr	Tomasz Lawicki, AC Schwerhoff, Leiter TeleTrusT-AK "Stand der Technik" "Maßnahmenermittlung nach dem Stand der Technik"
14:45 Uhr	Kaffeepause
15:15 Uhr	Thomas Dorstewitz, Stadtwerke Hannover "DSGVO - Vorgehensweise zur Umsetzung am Praxisbeispiel enercity (Stadtwerke Hannover AG)"
16:00 Uhr	Jörg Schlißke, TÜV Informationstechnik "Datenschutz-Auditierung"
16:45 Uhr	Zusammenfassung
ca. 17:00 Uhr	Ende der Veranstaltung

© TeleTrusT 2017



TeleTrusT - Bundesverband IT-Sicherheit e.V.

Der Bundesverband IT-Sicherheit e.V. (TeleTrusT) ist ein Kompetenznetzwerk, das in- und ausländische Mitglieder aus Industrie, Verwaltung, Beratung und Wissenschaft sowie thematisch verwandte Partnerorganisationen umfasst. Durch die breit gefächerte Mitgliedschaft und die Partnerorganisationen verkörpert TeleTrusT den größten Kompetenzverbund für IT-Sicherheit in Deutschland und Europa. TeleTrusT bietet Foren für Experten, organisiert Veranstaltungen bzw. Veranstaltungsbeteiligungen und äußert sich zu aktuellen Fragen der IT-Sicherheit. TeleTrusT ist Träger der "TeleTrusT European Bridge CA" (EBCA; PKI-Vertrauensverbund), der Expertenzertifikate "TeleTrusT Information Security Professional" (T.I.S.P.) und "TeleTrusT Professional for Secure Software Engineering" (T.P.S.S.E.) sowie des Vertrauenszeichens "IT Security made in Germany". TeleTrusT ist Mitglied des European Telecommunications Standards Institute (ETSI). Hauptsitz des Verbandes ist Berlin.