

# IT-Sicherheitsrechtstag 2020

## "IT-Sicherheitsgesetz 2.0"

Die Umsetzung gesetzeskonformer IT-Sicherheit in Unternehmen, öffentlichen Stellen und Behörden erfordert zahlreiche technische, organisatorische und rechtliche Maßnahmen. So stellt die Datenschutz-Grundverordnung seit dem 25.05.2018 deutlich erhöhte Anforderungen an den technischen Datenschutz. Das IT-Sicherheitsgesetz gilt sogar bereits seit 2015. TeleTrust präsentiert im Rahmen einer interdisziplinären Informationsveranstaltung Erfahrungen, Lösungsansätze und Praxistipps.

**24.09.2020**  
**Hotel Berlin, Berlin**  
**Lützowplatz 17, 10785 Berlin**

**Programm**  
[www.it-sicherheitsrechtstag.de/](http://www.it-sicherheitsrechtstag.de/)

- ab 09:00 Uhr** **Eintreffen der Teilnehmer und Registrierung**  
**Begrüßung**  
**RA Karsten U. Bartels LL.M.**, Stellvertretender TeleTrust-Vorsitzender, Leiter TeleTrust-AG "Recht"  
Moderation  
**Tomasz Lawicki**, m3 management consulting GmbH, Leiter TeleTrust-AK "Stand der Technik"  
Moderation
- I.**  
**09:30 - 11:00 Uhr** **"IT-Sicherheit 2.0 - Was kann und muss ein Gesetz leisten?"**  
**Andreas Könen**, Abteilungsleiter CI (Cyber- und Informationssicherheit) im Bundesministerium des Innern, für Bau und Heimat
- "Das IT-Sicherheitsgesetz 2.0 im Kontext zur Entwicklung des IT-Sicherheitsrechts"**  
**Martin Schallbruch**, Stellvertretender Direktor des Digital Society Institute (DSI) und Senior Researcher für Cyber Innovation und Cyber Regulation an der European School of Management and Technology (ESMT)
- 11:00 Uhr** **Pause**
- II.**  
**11:15 - 12:45 Uhr** **"Umsetzung des IT-Sicherheitsgesetzes im Unternehmen"**  
**RA Karsten U. Bartels LL.M.**, HK2
- "Das IT-Sicherheitsgesetz 2.0 vor dem Hintergrund der aktuellen chinesischen Cyber Policy"**  
**Dr. Dennis-Kenji Kipker**, Universität Bremen
- 12:45 Uhr** **Mittagspause**
- 13:30 Uhr** **Podiumsdiskussion**
- Dr. Jana Moser, Akarion**  
**Andreas Könen**  
**Martin Schallbruch**  
**Dennis Kipker**
- 14:30 Uhr** **Abschluss**
- 15:00 Uhr** **Ende der Veranstaltung**

---

© TeleTrust 2020

Bundesverband IT-Sicherheit e.V. (TeleTrust)

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.