

Informationstag

"Das Netz und der Tod - Umgang mit digitalen Identitäten von Verstorbenen"

Was geschieht mit den Online-Daten Verstorbener? Diese technisch und rechtlich derzeit nicht abschließend geklärte Frage gewinnt in dem Maße an Bedeutung, in dem Identitäten, aber auch umfangreiche persönliche bzw. personenbezogene Daten, zunehmend digital hinterlegt sind. Für den Todesfall müssen klare Verfahrensregeln in Bezug auf den digitalen Nachlass bestehen. Der Bundesverband IT-Sicherheit e.V. (TeleTrusT) in Kooperation mit dem Bundesverband Deutscher Bestatter e.V. widmet sich im Rahmen eines Informationstages den wichtigsten Aspekten.

19.02.2015

Zentralverband des Deutschen Handwerks (ZDH)
Mohrenstraße 20/21, 10117 Berlin

Programm

(Änderungen vorbehalten)

ab 09:30 Uhr	Einlass und Registrierung
10:00 Uhr	Dr. Holger Mühlbauer, Geschäftsführer, Bundesverband IT-Sicherheit e.V. (TeleTrusT) Begrüßung und Moderation Christian Streidt, Präsident, Bundesverband Deutscher Bestatter e.V. Begrüßung namens des BDB
10:15 Uhr	Matthias Frohn, Notarassessor, Bundesnotarkammer "Rechtliche Aspekte der digitalen Identität Verstorbener"
11:00 Uhr	RA'in Annegret König, Google Germany GmbH "Umgang mit dem digitalen Nachlass Verstorbener – Rechtliche Betrachtung"
11:45 Uhr	Mittagspause (Buffet)
12:30 Uhr	Oliver Eiler, Columba Online Identity Management GmbH "Umgang mit dem digitalen Nachlass Verstorbener – Technische Betrachtung"
13:15 Uhr	Dennis Romberg, Verbraucherzentrale Bundesverband e.V. "Umgang mit digitalen Identitäten von Verstorbenen aus Verbraucherschutzsicht"
14:00 Uhr	Dr. Holger Mühlbauer, Geschäftsführer, Bundesverband IT-Sicherheit e.V. (TeleTrusT) Fragen, Diskussion und Schlusswort

© TeleTrusT 2015



TeleTrusT – Bundesverband IT-Sicherheit e.V.

Der Bundesverband IT-Sicherheit e.V. (TeleTrusT) ist ein Kompetenznetzwerk, das in- und ausländische Mitglieder aus Industrie, Verwaltung 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. Veranstaltungsteilnahmen 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 Engineer for System Security" (T.E.S.S.) sowie des Qualitätszeichens "IT Security made in Germany". TeleTrusT ist Mitglied des European Telecommunications Standards Institute (ETSI). Hauptsitz des Verbandes ist Berlin.