

Informationstag "Elektronische Signatur"

Gemeinsame Veranstaltung von **TeleTrust** und «**VOI**»

TeleTrust und VOI setzen mit diesem Informationstag die erfolgreiche Veranstaltungsreihe fort. Experten aus Wirtschaft, Verwaltung und Forschung erörtern Situation und Anwendungsmöglichkeiten der elektronischen Signatur.

14.09.2012

Thomas-Dehler-Haus, Reinhardtstraße 14, 10117 Berlin
(Tagungs- und Kongresszentrum Reinhardtstraßenhöfe)

Programm

(Änderungen vorbehalten)

ab 09:00 Uhr	Einlass und Registrierung
10:00 Uhr	Prof. Dr. Norbert Pohlmann, TeleTrust-Vorsitzender Begrüßung, Eröffnung und Moderation
	Ulrich Emmert, VOI-Vorstandsmitglied Begrüßung
	I - Allgemeine Einführung und der tägliche Einsatz elektronischer Signaturen im Sektor 'Recht'
10:20 Uhr	Roland Krüger, secunet "Motivation und Orientierungshilfe: Was leisten Signaturen?"
11:00 Uhr	Dr. Tobias Kruse, Bundesnotarkammer "Elektronische Urkunden und Bescheide: Praxis von Recht und Technik"
11:40 Uhr	Ulrich Emmert, VOI/esb Rechtsanwälte "Rechtliche Aspekte bei der Archivierung digitaler Dokumente in der Cloud"
12:20 Uhr	Mittagspause (Buffet) und Live-Demos
	II - Signaturpraxis am Beispiel e-Health
13:20 Uhr	Udo Keuter, Unfallkasse Post und Telekom; Peter Falk, Fujitsu Technology Solutions "Sicherheit und Effizienz in elektronischen Geschäftsprozessen im Kontext elektronischer Signaturen und Langzeitarchivierung"
14:00 Uhr	Marc Willems, AuthentiDate; Olaf Dörge, Siemens "Prozessoptimierung im Krankenhaus durch elektronische Signaturen und Zeitstempel"
14:40 Uhr	Kaffeepause und Live-Demos
	III - Fortgeschrittene und qualifizierte Signaturen Hand in Hand
15:20 Uhr	Herbert Nebel, Zertificon; Rudolf Sichler, Pfalzwerke AG "Geschäftsprozessoptimierung mit fortgeschrittenen und qualifizierten Signaturen im Energieversorgerbereich"
16:00 Uhr	Thomas Mohnhaupt, secunet "Starke Authentisierung: Datenschutzkonformer Zugang zu Fachanwendungen inklusive qualifizierter Signaturdienste"
16:40 Uhr	Abschlussdiskussion
ca. 17:00 Uhr	Ende der Veranstaltung



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. 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; Bereitstellung von Public-Key-Zertifikaten für sichere E-Mailkommunikation), des Expertenzertifikates "TeleTrust Information Security Professional" (T.I.S.P.) sowie des Qualitätszeichens "IT Security made in Germany". Hauptsitz des Verbandes ist Berlin. TeleTrust ist Mitglied des European Telecommunications Standards Institute (ETSI).