

Informationstag "Elektronische Signatur"

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

TeleTrust und VOI setzen mit diesem gemeinsamen Informationstag die erfolgreiche Veranstaltungsreihe der Vorjahre fort. Experten aus Wirtschaft, Verwaltung und Forschung erörtern die aktuelle Situation der elektronischen Signatur in Deutschland.

19.09.2013

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

Programm (Änderungen vorbehalten)

ab 09:15 Uhr	Einlass und Registrierung
10:00 Uhr	Prof. Dr. Norbert Pohlmann, TeleTrust-Vorsitzender Begrüßung, Eröffnung und Moderation Ulrich Emmert, VOI-Vorstandsmitglied Begrüßung I - Recht
10:15 Uhr	RA Stefan Schneider, CardsConsult "Auslaufmodell oder bewährte Technologie mit schnellem ROI? Elektronische Unterschriften beim Bezahlprozess im Einzelhandel" <ul style="list-style-type: none">- Kartenzahlung im Einzelhandel auf dem Vormarsch - Wettbewerb zwischen PIN-gestütztem und unterschriftsbasierten Verfahren- Relevanz gesetzlicher Regelungen für den Einsatz des ELV und von elektronischen Unterschriften- Investitionssicherheit der Nutzung von Signatordiensten und – Hardware auch bei sich verändernden zahlungsverkehrsrechtlichen Rahmenbedingungen- Rückblick auf und Einblicke in das Gesetzgebungsverfahren zum sog. SEPA-Begleitgesetz (in Kraft seit 09.04.2013)
10:40 Uhr	Ulrich Emmert, VOI / esb Rechtsanwälte / Reviscan "Jetzt erst recht! Qualifiziert signierte elektronische Rechnungen trotz Wegfall der Signaturprüfungspflicht und andere rechtliche Entwicklungen im Beweisrecht" <ul style="list-style-type: none">- Änderung der GdPdU im November 2012 und die Auswirkungen auf elektronische Rechnungen- Beweisrecht beim ersetzenden Scannen nach der TR Resiscan- Änderungen des Beweisrechtes nach Inkrafttreten des E-Government-Gesetzes und des E-Justizgesetzes
11:05 Uhr	Werner Hoffmann, Landkreis Märkisch-Oderland "Papierakten a.D. - Start frei für beweisbare digitale Archive: Landkreis nutzt TR-ESOR und TR-RESISCAN für vereinfachte Bearbeitung und Auflösung von Archiven" Projekt: Einführung der digitale Archivierung mit Signatur und Beweiswerterhaltung der Signaturen im Landkreis Märkisch-Oderland <ul style="list-style-type: none">- Akten mit qualifiziert signierten Dokumenten im Rahmen der Nutzung des elektronischen Bauportals- Digitalisierung von Altakten (Bauakten) mit qualifizierter Signatur (TR-RESISCAN)- Erleichterung der internen Kommunikation- Beweiswerterhaltung der signierten Dokumente (TR-ESOR)
11:30 Uhr	Abschließende Diskussion zum Themenblock
11:45 Uhr	Kaffeepause und Live-Demos
	II - nPA/Karten
12:05 Uhr	Enrico Entschew, Bundesdruckerei "sign-me → Unterschreiben mit dem neuen Personalausweis: schnell und einfach" <ul style="list-style-type: none">- Wie kommt ein qualifiziertes Zertifikat auf den Ausweis (live)?- Wie kann ich mit dem nPa signieren (live)?- Welchen Nutzen bietet sign-me Bürgern, Verwaltung und Unternehmen?

- 12:30 Uhr **Dr. Detlef Hühnlein, ecsec**
"Sign in – we are open! Die Open Signature Initiative"
- Elektronische Signaturen – gestern, heute, morgen
 - Die eCard-Strategie des Bundes – Zwischenbilanz und "lessons learned"
 - Die "Open Signature Initiative" im Überblick
 - Nutzen für die Anbieter von Signaturkomponenten und –diensten, Signaturanwender bei Krankenkassen, Unternehmen, Behörden und Notaren
- 12:55 Uhr **Abschließende Diskussion zum Themenblock**
- 13:05 Uhr **Mittagspause (Buffet)**
- III - Projekte**
- 14:00 Uhr **Kai Malgay, Kai Röde, Dekra Immobilien**
**"Für effizientere Verkehrswertgutachten:
 Die eSignatur als Bestandteil der Dekra Immobilien-Fonds-Bewertung"**
- Aktuelle Anforderung durch Novellierung des Anlegerschutz- und Funktionsverbesserungsgesetzes (AnsFuG)
 - Ausgangslage für Gutachtenprozess
 - Gestaltung des mehrstufigen Begutachtungsprozesses über digitale Plattform (GuLiVer Web)
 - Integration von eSignaturkomponenten
 - Implementierung, Umsetzung, Kartenregistrierung und Schulung
 - Erfahrungen und Ergebnisse
- 14:25 Uhr **Arne Brandes, Signotec**
**"Kassentransaktionen beweissicher im Unterschriftenpad signiert und untrennbar zugeordnet:
 Beispiel Erste Bank Österreich"**
- Medienbruchfreier Workflow
 - Motivation (Welche Ziele sollen verfolgt werden?)
 - Einsparungen bei der Bearbeitungszeit und –kosten
 - Integration unter Berücksichtigung kundenspezifischen Gegebenheiten
 - Sicherheit (für das Geldinstitut und "vor allem auch" für den Kunden)
- 14:50 Uhr **Abschließende Diskussion zum Themenblock**
- 15:00 Uhr **Kaffeepause und Live-Demos**
- IV - Dokumente**
- 15:20 Uhr **Peter Salathe, BKK VBU Berlin**
**"Schützenswerte Daten nachweisbar und sicher kommunizieren:
 De-Mail und Signatur – Nutzen und Anwendungen"**
- Projekt: Multidomain-fähiges De-Mail Gateway inklusive Signatur für den sicheren Versandkanal De-Mail im Gesundheitsbereich
- Qualifiziert signierte Dokumente mit De-Mail als sicherer Versandkanal
 - QES im De-Mail Standard
 - Empfängerverifikation
 - De-Mail Verifikation inkl. Verifikationsprotokoll und Inhouseverifikation
 - Ende-zu-Ende Verschlüsselung personenbezogener Daten
- 15:45 Uhr **Dr. Gunnar Jacobson, Secardeo**
**"Das SmartPhone und die Unterschriftenmappe in der Wolke:
 Mobile Signatur-Workflows in der Cloud"**
- Lessons learned: PDF-Signaturprozesse im Großkonzern
 - Die Herausforderungen: Mobilität und SaaS
 - Wie klappt die digitale Signatur am SmartPhone?
 - "Die Unterschriftenmappe in der Cloud": Steuerung von Unterschriftsprozessen und Dokumentablage in der Cloud
 - "Sicher in der Wolke": Sicherer Dokumentenaustausch über öffentliche Cloud Storage Systeme wie DropBox
- 16:10 Uhr **Abschließende Diskussion zum Themenblock**
- 16:35 Uhr **Abschlussdiskussion**
- ca. 17:15 Uhr **Ende der Veranstaltung**

«VOI»

VOI – Verband Organisations- und Informationssysteme e.V.

Der Verband Organisations- und Informationssysteme e.V. (VOI) ist ein Fachverband für IT-Anbieter im Bereich Informationslogistik, dessen Zweck die Wahrnehmung und Förderung der fachlichen und wirtschaftlichen Interessen seiner Mitglieder ist. Ziele des Verbandes sind die Herstellung von Markttransparenz durch Schaffung von Kommunikationsverbindungen zwischen Anbietern und Anwendern von IT, die Sammlung, Ordnung, Erstellung und Verbreitung qualifizierter Informationen und die Ausarbeitung von Normen zur Schaffung von Rechtssicherheit. Der VOI fördert und organisiert Informationsveranstaltungen.

VOI – Verband Organisations- und Informationssysteme e.V., Peter J. Schmerler, Geschäftsführer, peter.schmerler@voi.de
Heilsbachstraße 25, 53123 Bonn, Tel.: +49 228 908 2089, www.voi.de



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; PKI-Vertrauensverbund), 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).

TeleTrust – Bundesverband IT-Sicherheit e.V., Dr. Holger Mühlbauer, Geschäftsführer, holger.muehlbauer@teletrust.de
Chausseestraße 17, 10115 Berlin, Tel.: +49 30 4005 4310, www.teletrust.de