

Montag, 26. September 2016

09:00	Anreise, Check In, Garderobe, Ausstellung, Kaffee			
10:00	Begrüßung durch die drei Ausrichter: Thomas Weber (Direktor SAKD), Dr. Sebastian Kiebusch (SID), Peter Sondermann (Abteilungsleiter IT und E-Government in der Staatsverwaltung, SMI)		Raum Dresden	
10:20	E-Government-Projekte in Sachsen		Raum Dresden	
10:30	Einführungsvortrag: StS Dr. Michael Wilhelm		Raum Dresden	
11:00	Kaffeepause: Gelegenheit zum Besuch der Aussteller			
11:30	Forum 1 – E-Government: Strategie (Moderation: Manfred Klein, eGovernment Computing) Raum Dresden	Forum 2 – „Verwaltung 4.0“ (Moderation: Tobias Frick, SMI) Raum Leipzig	Forum 3 – E-Government (Moderation: Dr. Sebastian Kiebusch, SID) SID Kundenforum	Ausstellerforum A – Informationssicherheit Raum Chemnitz
	Das Sächsische E-Government-Gesetz (Uta Zeug, Sächsisches Staatsministerium des Innern)	E-Akte: Aber einfach! (Thomas Seidel, KISA; Matthias Martin, Stadtverwaltung Wilsdruff)	Die E-Government-Basiskomponenten – dann klappt's auch mit dem Bürger. (Alexander Reichel, SID; Iris Hübner, SID)	Stabilität und Sicherheit: Kritische Erfolgsfaktoren künftiger IT (Peter Kühne, Lecos GmbH)
	Erfolgsfaktoren für eine digitalisierte Verwaltung (Prof. Dr. Tino Schuppan, The Potsdam eGovernment Competence Center)	E-Akte: Aber sicher! (Frank Uhlig, KISA; Matthias Martin, Stadtverwaltung Wilsdruff)	E-Rechnung – bezahlt werden muss trotzdem! (Uwe Kaiser, SID; Dana Zenker, SID)	Informationssicherheit in der öffentlichen Verwaltung (Torsten Tuchscherer, GISA GmbH)
	Von Open Government zu Smart Government (Prof. Dr. Jörn von Lucke, Zeppelin University)	eGovernment: Aber kompetent! (Prof. Dr.-Ing. Detlef Rätz, FHSV Meißen)		Informationssicherheit zu Hause und im Büro (Tuncay Sandikci, Samsung Electronics GmbH)
13:00	Mittagspause: Gelegenheit zum Besuch der Aussteller			
14:30	Forum 4 – Informationssicherheit (Moderation: Karl-Otto Feger, SMI) Raum Dresden	Forum 5 – Basiskomponenten im Praxiseinsatz (Moderation: Daniel Piskol, SSG) Raum Leipzig	Forum 6 – Asyl (Moderation: Andreas Söhnel, SID) SID Kundenforum	Ausstellerforum B – Verwaltung 4.0 Raum Chemnitz
	Aus der Praxis: Interner-Sicherheits-Check bei der IHK, Region Stuttgart (Michael Wilfer, Vorsitzender des IHK-Ausschusses für Informationstechnologie der Region Stuttgart)	iKfz – Bringt e-Government in Fahrt. (Sven Hofmann, SMI)	Asyl Big Picture – Sternstunden des SID (Dr. Sebastian Kiebusch, SID; Rico Stefaniak, SID)	Digitalisierung der Verwaltung im Freistaat Sachsen – Impulse aus erfolgreichen Projekten auf der Bundes- und Landesebene (Ulla Müller, Microsoft Deutschland GmbH; Marcel Zeller, CEMA GmbH Spezialisten für Informationstechnologie)
	Neue Standards: Mitwirkung der Kommunen bei der Modernisierung des IT-Grundschutzes (Heino Sauerbrey, Deutscher Landkreistag)	Elba.SAX – Eine E-Government-Anwendung für elektronische Bohranzeigen (Yves Koscholleck, SMI; Dr. Jens Richter, LfULG)	Asyl Backstage – ein technischer Blick hinter die Kulissen (Mario Winter, SID; Michael Grünert, SID)	Service Intelligence im Rechenzentrum – IT Service kennzahlenbasiert steuern (Marco Fischer, Robotron Datenbank-Software GmbH)
	Hinter den Kulissen: APT-Vorfälle – ihre Anatomie und Zukunft (Christoph Fischer, Gründer des ersten CERT in Deutschland)	Online-Gewerbe-Dienst Sachsen (OGW) – Antragsmanagement und mehr (Götz Prusas, SAKD)		Buchinventur leicht gemacht! (Stefanie Horn, Archikart Software AG; Gisbert Habermann, LCS Computer Service GmbH; Matthias Stopp, Saskia Informations-Systeme GmbH)
16:00	Kaffeepause: Gelegenheit zum Besuch der Aussteller			
16:45	Brandis – Die Innovationskommune Sachsen stellt sich vor (Gestaltung/Moderation: Bürgermeister Arno Jesse, Brandis, mit Prof. Dr. Gesche Joost, digitale Botschafterin der Bundesrepublik Deutschland; Universität der Künste, Berlin) Raum Dresden	Ausstellerforum E – Cybersicherheit Raum Leipzig	Ausstellerforum F – Rechtliche Rahmenbedingungen SID Kundenforum	Ausstellerforum G – Datenschutz Raum Chemnitz
		Internet in Zeiten von Pest und Cholera – Der sichere Weg ins Internet (Dr. Norbert Schirmer, Sirrix AG security technologies / Rohde & Schwarz Cybersecurity)	5 Problemlösungen für IT-Vergaben nach der Vergaberechtsform 2016 (Jörg Boche, ADVITEC Informatik GmbH; RA Dr. Thomas Kirch, Leinemann und Partner RAe)	Innovatives E-Government und Datenschutz – Wie geht das zusammen? (Michael Genth, procilon Group)
		Zentrale Unternehmenssuche im Digital Workplace (Alexander Buder, Communardo Software GmbH; Eduard Daoud, interface projects GmbH)	Neue Dimensionen juristischer Recherche: beck-online (Thomas Schossé, Verlag C.H.Beck OHG)	
17:45	Get-together			

08:00	Check In			
09:00	Begrüßung: Peter Sondermann (Abteilungsleiter IT und E-Government in der Staatsverwaltung, SMI)		Raum Dresden	
09:10	Podiumsdiskussion: Total digital – Sind wir schon 4.0? Peter Sondermann (AL 6, SMI), Hans-Jürgen Hohnen (StS a.D.), der Sächsische Datenschutzbeauftragte Andreas Schurig, Oberbürgermeister Jörg Röglin (Wurzen) Moderation: Uta Deckow, mdr		Raum Dresden	
10:15	Kaffeepause: Gelegenheit zum Besuch der Aussteller			
11:15	Forum 7 – Gesellschaft 4.0 (Moderation: Peter Sondermann, SMI) Raum Dresden	Forum 8 – E-Government in der Praxis (Moderation: Thomas Weber, SAKD) Raum Leipzig	Forum 9 – IT-Sicherheit (Moderation: Jürgen W. Wiedling, SID) SID Kundenforum	Ausstellerforum C – Prozesse Raum Chemnitz
	Praxisbeispiel: Der vernetzte Bürger (Dipl.-Ing. Ronald Juhrs, Leipziger Verkehrsbetriebe)	Bürgeraccount – Teil der Umsetzung einer digitalen Agenda in Dresden (Friedemann Höller, Stadt Dresden)	BSI – Modernisierung Grundschutz: Nicht alt – Nicht Neu – Aber Anders (Simone Hock, SID; Denny Dittrich, SID)	Einsatzpotenziale der Basiskomponente Prozessmanagement für sächsische Verwaltungen – Von der Organisationsuntersuchung bis zur E-Akte (Dr. Lars Algermissen, PICTURE GmbH)
	„Sachsen Digital“ – Die Digitalisierungsstrategie des Freistaates Sachsen (Dr. Dirk Orlamünder, Abteilungsleiter 4, SMWA)	DE-Mail im Einsatz – Erfahrungen und Hinweise (Prof. Dr. Michael Breidung, Stadt Dresden)	SiDaS – meine Daten in der SachsenCloud? (Renate Bachmann, SID; André Berthold, SID)	IT-Sicherheit und Organisationswissen prozessorientiert dargestellt (Dr. Ralf Cordes, ITM Ges. für IT-Management mbH)
	Strategische Personalentwicklung im digitalen Zeitalter (Prof. Dr. Frank Nolden, FHSV FoBiZ Meißen)	Beteiligungsportal Sachsen – Eine neue E-Government Basiskomponente (Ralf Pietsch, SMI)		Prozessmanagement im Ganzen: Anschauen, gemeinsam verbessern, umsetzen. Ein Bericht aus dem wahren Leben. (Robert Jähne, IMTB Consulting GmbH)
12:45	Mittagspause: Gelegenheit zum Besuch der Aussteller			
	Forum 10 – Elektronische Vorgangsbearbeitung und Aktenführung (Moderation: Susann Woigk, SMI) Raum Dresden	Forum 11 – Geodaten im Verwaltungsalltag (Moderation: Constance Zenner, SAKD) Raum Leipzig	Forum 12 – Großprojekte (Moderation: Dr. Simone Röttger, SID) SID Kundenforum	Ausstellerforum D – E-Government Raum Chemnitz
	Digitalisierung von Schriftgut im Kontext der E-Akte (André Gasch, Peter Plohmann, Vogtlandkreis)	Basiskomponente Geodaten – aktuelle Entwicklungen (Dr. Ing. Gunnar Katerbaum, GeoSN)	FÖMISAX – Modernes Datenmanagement im Fokus des Informationssystems Sächsische Förderung (Anke Müller, SID; Ernst Rother, SID; Josefine Deischl, LSF)	Smarte Überwachungsstädte? Chancen und Risiken bei der Digitalisierung der öffentlichen Infrastruktur. (Christoph Kögler, T-Systems)
	Best Practice: Statistisches Landesamt Sachsen (Ines Vondran, Referatsleiterin Personalmanagement)	Kommunale GDI Kamenz – Standardisierte Bereitstellung von Geodaten (Frank Kunze, SV Kamenz; Christoph König, ÖbV)	SVN 2.0 – komplexe Infrastruktur – komplexe Vergabe (Jörg Schneider, SID; Bernhard Fett, SID)	Das Rechenzentrum der Zukunft als Basis für innovatives E-Government in der öffentlichen Verwaltung (Hans-Jürgen Hohnen (StS a.D.); Josip Benkovic, Palo Alto Networks; Jörg Prings, PROFi AG; Dr. André Schulz, VMware)
	Elektronische Langzeitspeicherung und Archivierung: Das digitale Gedächtnis (Karsten Huth, Sächsisches Staatsarchiv / Nicol Feske, SMI)	Elektronisches Straßenkataster (Nico Mühl, SAKD)		Einführung von Bezahlterminals und E-Rechnungen leicht gemacht – mittels der Basiskomponente Zahlungsverkehr (BaK ZV) (Martin Rebs, Schütze Consulting AG; Frank Rochlitzer, B3 IT System GmbH)
15:45	Zusammenfassung und Auswertung (Peter Sondermann, SMI)		Raum Dresden	
16:30	Abreise			