

Fachgruppe „Sicherheit“ des Technologieprogramms ‚Smart Data‘

Thema: Erstes Fachgruppentreffen

Zeitraum & Ort: 16. Juli 2015, 10:00 - 17:00 Uhr,
Bundesministerium für Wirtschaft und Energie, Saal 4, G 3.011
Scharnhorststraße 34-37, 10115 Berlin

Agenda:

9:30 - 10:00 Uhr	Anreise / Registrierung / Kaffee
10:00 - 13:00 Uhr	1. BLOCK: SMART DATA UND DATENSCHUTZ
10:00 - 10:20 Uhr	Begrüßung und Vorstellung der Fachgruppen-Teilnehmer <i>Prof. Dr. Müller-Quade, Leiter der Fachgruppe Sicherheit, FZI Forschungszentrum Informatik</i>
10:20 - 10:40 Uhr	„Kryptographie und Datenschutz“ <i>Jochen Rill, FZI Forschungszentrum Informatik</i>
10:40 - 11:00 Uhr	„Sinniges und Unsinniges über Verschlüsselung“ <i>Mathias Horn, Direktor Corporate Development, apsec GmbH</i>
11:00 - 11:30 Uhr	Diskussion
	Ab hier: gemeinsamer Block der Fachgruppen Recht und Sicherheit
11:30 - 12:00 Uhr	„Smart Data und Datenschutz“ <i>Dr. Thilo Weichert, Landesbeauftragter für den Datenschutz Schleswig-Holstein und Leiter des Unabhängigen Landesentrums für Datenschutz Schleswig-Holstein in Kiel (ULD), ehem. Vorsitzender der Deutschen Vereinigung für Datenschutz (DVD), Jurist und Politologe, Dozent in Freiburg, Stuttgart, Dresden und Hannover.</i>
12:00 - 13:00 Uhr	„Vereinbarkeit geplanter Smart Data Innovationen mit Grundprinzipien des Datenschutzes“ <i>Diskussion mit Dr. Thilo Weichert</i>
13:00 - 13:45 Uhr	Mittagspause

13:45 - 16:30 Uhr	2. TEIL: SMART DATA UND TECHNISCHER LEISTUNGSSCHUTZ
13:45 - 14:05 Uhr	<p>„Rechtliche und technische Perspektiven zur Datensparsamkeit“</p> <p><i>Dr. Oliver Raabe, Direktor am FZI Forschungszentrum für Informatik und Leiter der Forschungsgruppe Informationsrecht für technische Systeme und Rechtsinformatik am Karlsruher Institut für Technologie (KIT)</i></p>
14:05 - 14:25 Uhr	<p>„Technische Maßnahmen zur Datensparsamkeit“</p> <p><i>Prof. Dr. Müller-Quade, Inhaber des Lehrstuhls für IT-Sicherheit am KIT, Direktor am FZI Forschungszentrum für Informatik, Leiter der Arbeitsgruppe Kryptographie und Sicherheit am KIT sowie des Europäischen Instituts für Systemsicherheit (EISS)</i></p>
14:25 - 14:45 Uhr	<p>„Anonymisierungsverfahren und Sicherheitsbegriffe“</p> <p><i>Murat Sariyar, TMF e.V., SD-Projekt SARAH</i></p>
14:45 - 15:40 Uhr	<p>Diskussion (in interdisziplinären Gruppen)</p> <p>zu den Themenschwerpunkten Anonymisierung, Pseudonymisierung, Verschlüsselung und Risikobewertung zur Reidentifikation</p>
15:40 - 16:00 Uhr	Kaffeepause
16:00 - 16:30 Uhr	Präsentation der Diskussionsergebnisse
16:30 - 17:00 Uhr	3. TEIL: ZUSAMMENFASSUNG UND THESEN
17:00 Uhr	Ende

Kontakt:

Dr. Alexander Lenk
 Leiter der Smart-Data-Begleitforschung
 c/o FZI Forschungszentrum Informatik, Außenstelle Berlin
 Friedrichstr. 60, 10117 Berlin, Germany
 Tel.: +49 30 7017337-331
 Fax: +49 721 9654-885
 E-Mail: lenk@fzi.de
www.smart-data-programm.de