

1. Konferenztag (27. September 2016)

	Hörsaal 1	Hörsaal 2
8:00-9:00	Registrierung	
9:00-9:30	Eröffnungsrede <i>Prof. Dr. Andreas Noack</i>	
9:30-10:00	Bewusste Tendenzen: Möglichkeiten und Grenzen der sozio-technischen Gestaltung von digitaler Sicherheitsforschung (60 min) <i>Dr. Stephan G. Humer</i>	IT Sicherheit im Krankenhaus - zwischen Locky-Virus und IT-Sicherheitsgesetz (30 min) <i>Thorsten Schütz</i>
10:00-10:30		Das E-Health-Gesetz - Was ist für wen vorgesehen? (30 min) <i>Prof. Dr. Martin Staemmler</i>
10:30-11:00	Kaffeepause	
11:00-12:00	Informationssicherheit bei Stadtwerken - Herausforderungen und Lösungen (60 min) <i>Dr. Daniel Hamburg</i>	Cyber Security – aktuelle Herausforderungen für Unternehmen (60 min) <i>Dr. Martin Fröhlich</i>
12:00-14:00	Mittagspause (Mensa)	
14:00-14:30	QEMU/KVM Sicherheit (30 min) <i>Hendrik Schwartke</i>	IT-Sicherheit bei dem Entwurf eines eHealth-Systems basierend auf Smartwatches? (30 min) <i>Friedrich Lämmel</i>
14:30-15:30	Cloud2go? Markt, Entwicklung, Datenschutz und Sicherheit (60 min) <i>Dirk Fromm</i>	Datenschutz und Informationssicherheit in der Telematikinfrastruktur (60 min?) <i>Dr. Manuel Koch, Andreas Hallof</i>
15:30-16:00	Kaffeepause	
16:00-17:00	Internet of (dangerous) Things (IodT) (60 min) <i>Thomas Bötner, Prof. Dr. Hartmut Pohl (softScheck)</i>	Internet of Things - (Un)-Sicherheit zum Anfassen (60 min) <i>Thomas Haase</i>
17:00-17:30	Hacking Internet of Things (30 min) <i>Johannes Pohl</i>	IT-Sicherheit technisch oder wirtschaftlich ad absurdum führen (30 min) <i>Jan Dornbusch</i>
19:00-21:00	Conference Dinner im Speicher 8 (Heilgeiststraße 64, 18439 Stralsund – mit Anmeldung)	

Sessions: ■ IT-Sicherheit in der Praxis, ■ IT-Sicherheitsmanagement, ■ eHealth

2. Konferenztag (28. September 2016)

	Hörsaal 1	Hörsaal 2
9:00-10:00	DNS Security (60 min) <i>Dr. Thilo Zieschang</i>	Smartphone, Internet of Things und Co - Datenschutz im Zeitalter einer mobilen Welt (60 min) <i>Thomas Brückmann</i>
10:00-10:30	Angriffe auf Smartphones (30 min) <i>Marko Rogge</i>	IT-Recht (30 min) <i>Arnt Kotulla</i>
10:30-11:00	Kaffeepause	
11:00-12:00	Cyber-Versicherung (60 min) <i>Dirk Kalinowski</i>	Beruf IT-Sicherheitsberater: ein Erfahrungsbericht (60 min) <i>Dr. Thilo Zieschang</i>
12:00-14:00	Mittagspause (Mensa)	
14:00-14:30	IT-Security – Gewinnen Sie den Wettlauf gegen die Zeit (60 min) <i>Dr. Paul Hoffmann</i>	Grundlagenvortrag – Sicherheit in lokalen Netzen (30 min) <i>Prof. Dr. Andreas Noack</i>
14:30-15:00		Grundlagenvortrag – Sicherheitskritische Programmierfehler (30 min) <i>Sebastian Plotz</i>
15:00-15:30	Kaffeepause	
15:30-16:00	RFID-Sicherheit (30 min) <i>Ralf Spenneberg</i>	Grundlagenvortrag – Websecurity (30 min) <i>Thomas Grund</i>
16:00-16:30	Sicherheit von Keyless Entry Systemen im Automobilbereich (30 min) <i>Dr. David Oswald</i>	Grundlagenvortrag – Mobilfunk Sicherheit (30 min) <i>Paul Brüdgam</i>
16:30-17:00	Sicherheit von Docker (30 min) <i>Prof. Dr. Bernhard Stütz</i>	
17:00-18:00	Podiumsdiskussion: TBA	
19:00-21:00	Abendessen (BBQ)	

Sessions: ■ IT-Sicherheit in der Praxis II, ■ Grundlagen der IT-Sicherheit, ■ Datenschutz und Zertifizierung

3. Konferenztag (29. September 2016)

Netzlabor (Haus 4, Raum 221)

10:00-10:30	Kaffeepause
10:30-12:00	HF-Hacking am Beispiel von Smarthome (90 min) <i>Prof. Dr. Andreas Noack, Johannes Pohl</i>
12:00-13:00	Mittagspause (Mensa)
13:00-17:00	Wofür braucht eine Bank ein Data Warehouse? Herausforderungen an Architektur, Sicherheit und Entwicklung (240 min) <i>Lennart Gamradt, Michael Kracht, Hanna Lux, Nadine Matthei</i> <i>Anmeldung vorab oder an der Registrierung! Begrenzte Platzanzahl (30), Studierende werden bevorzugt.</i> <i>Hands on: Bitte Laptop mitbringen!</i>
19:00-21:00	Dinner in Stralsund (gesponsort von Berenberg – für die Workshopteilnehmer)

Sessions: Workshops