



## *Community Meeting 2018*

06. - 07.11.2018

Steigenberger Hotel Am Kanzleramt, Ella-Trebe-Straße 5, 10557 Berlin

Einmal pro Jahr lädt TeleTrust zum "T.I.S.P. Community Meeting" ein. Hier treffen sich T.I.S.P.-Absolventen, um aktuelle Entwicklungen in der Informationssicherheit zu diskutieren und sich über ihre persönlichen Praxiserfahrungen auszutauschen. Die Teilnahme ist allen erfolgreichen Absolventen der T.I.S.P.-Prüfung möglich und wird im Rahmen der Rezertifizierung des T.I.S.P.-Zertifikats als Weiterbildungsveranstaltung anerkannt.

### **Programm**

(Änderungen vorbehalten)

---

Dienstag, 06.11.2018

09:30 Uhr	Eintreffen der Teilnehmer; Registrierung
10:45 Uhr	Birgitte Baardseth, isits; Hubert Große-Onnebrink, Fraunhofer SIT <b>Begrüßung und Einführung in die Veranstaltung</b>
11:00 Uhr	Sebastian Klipper, CycleSEC; Steffen Hessler, Ruhr-Universität Bochum <b>"Die richtigen Worte finden - Sprachwissenschaftliche Konzepte zur Steigerung der Security Awareness"</b>
11:45 Uhr	Diskussion
12:15 Uhr	Mittagspause (Gemeinsames Mittagessen)
13:45 Uhr	<b>Verleihung des TeleTrust-Innovationspreises 2018</b>
14:15 Uhr	Ernst-H. Paap, Hamburger Sparkasse <b>"IT-Sicherheitsgesetz, PSD II &amp; Co.: Regulatorische Anforderungen und Auswirkungen auf das 'Daily Business'"</b>
15:00 Uhr	Kaffeepause
15:30 Uhr	<b>Einstieg ins "T.I.S.P.-Café"</b>
15:45 Uhr	<b>T.I.S.P.-Café: Erfahrungsaustausch und Diskussion</b> <b>4 Themeninseln mit Moderation</b> Räume werden nach Gruppengröße zugeteilt
17:15 Uhr	Berichte aus dem T.I.S.P.-Café
18.00 Uhr	Abschluss des 1. Veranstaltungstages
19:00 Uhr	Sektempfang
19:30 Uhr	Gemeinsames Abendessen
	Ende des 1. Veranstaltungstages

Mittwoch, 07.11.2018

- 09:00 Uhr** Birgitte Baardseth, isits; Hubert Große-Onnebrink, Fraunhofer SIT; Stefan Gora, Secorvo; Dr. Holger Mühlbauer, TeleTrusT  
**Bericht aus dem T.I.S.P. Board**
- 10:00 Uhr** Christopher Bleckmann-Dreher, Daimler TSS  
**"Unsicherheit von IoT-Devices: Fallbeispiel Kinder-Smartwatches"**
- 11:00 Uhr** Bastian Angerstein, Robert Bosch  
**"Information Security Management"**
- 12:00 Uhr** Mittagspause (Gemeinsames Mittagessen)
- 12:45 Uhr** Thomas Wallutis, @-yet GmbH  
**"IT-Sicherheitszertifizierung: Projekterfahrungen"**
- 13:30 Uhr** Sascha Dubbel, Cylance  
**"Klassische Malware-Analytik vs. KI-basierte Verfahren"**
- 14:15 Uhr** **Abschlussdiskussion**
- 15:00 Uhr** **Ende der Veranstaltung**

© TeleTrusT 2018



## **TeleTrusT - Bundesverband IT-Sicherheit e.V.**

Der Bundesverband IT-Sicherheit e.V. (TeleTrusT) ist ein Kompetenznetzwerk, das in- und ausländische Mitglieder aus Industrie, Verwaltung, Beratung und Wissenschaft sowie thematisch verwandte Partnerorganisationen umfasst. Durch die breit gefächerte Mitgliederschaft und die Partnerorganisationen verkörpert TeleTrusT den größten Kompetenzverbund für IT-Sicherheit in Deutschland und Europa. 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), der Expertenzertifikate "TeleTrusT Information Security Professional" (T.I.S.P.) und "TeleTrusT Professional for Secure Software Engineering" (T.P.S.S.E.) sowie des Vertrauenszeichens "IT Security made in Germany". TeleTrusT ist Mitglied des European Telecommunications Standards Institute (ETSI). Hauptsitz des Verbandes ist Berlin.