



Community Meeting 2019

05. - 06.11.2019

Hotel "Steglitz International" Albrechtstraße 2, 12165 Berlin (Steglitz)
<https://www.si-hotel.com/>

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, 05.11.2019

- | | |
|----------------------|---|
| 09:30 Uhr | Eintreffen der Teilnehmer; Registrierung |
| 10:00 Uhr | Dr. Holger Mühlbauer, TeleTrust, Birgitte Baardseth, isits; Hubert Große-Onnebrink, Fraunhofer SIT
Begrüßung und Einführung in die Veranstaltung |
| 10:30 -
12:30 Uhr | Programmteil I

"Perspektiven der IT-Sicherheit"
<i>Martin Schallbruch</i> , ESMT Berlin

"Stand der Technik nach IT-Sicherheitsgesetz 2.0 und DSGVO"
<i>RA Karsten U. Bartels</i> , HK2 Rechtsanwälte |
| 12:30 Uhr | Mittagspause (Buffet) |
| 13:30 -
14:00 Uhr | Programmteil II

Verleihung des TeleTrust-Innovationspreises 2019 |
| 14:00 -
15:30 Uhr | Programmteil III

"Live Hacking"
<i>Matteo Große-Kampmann</i> , Aware7

"Schön Sie kennenzulernen...Sichere Identitätsfeststellung in digitalen Endkundenszenarien mit OpenID Connect"
<i>Dr. Torsten Lodderstedt</i> , yes.com |
| 15:30 Uhr | Kaffeepause |
| 16:00 -
18:00 Uhr | Programmteil IV

Einstieg ins "T.I.S.P.-Café"
T.I.S.P.-Café: Erfahrungsaustausch und Diskussion
Themeninseln mit Moderation (Räume werden nach Gruppengröße zugeteilt)

A. "Schutzbedarfsstellung in Verbindung mit dem Standard-Datenschutzmodell V 1.1"
Moderation: Thomas Floß , Floß Consult, T.I.S.P.-Beirat)
B. "Digitale Identitäten und DSGVO"
Moderation: Gerald Scheer , Fiducia & GAD, T.I.S.P.-Beirat)
C. "Deep Web, Darknet, Tor mit Tails"
Moderation: Sascha Dubel , CrowdStrike, T.I.S.P.
D. "Agile Softwareentwicklung und klassische Sicherheitsinfrastruktur – passt das noch zusammen?"
Moderation: Holger Westphal , IVV, T.I.S.P.-Beirat) |

17:15 Uhr Berichte aus dem T.I.S.P.-Café
18.00 Uhr Abschluss des 1. Veranstaltungstages
19:00 Uhr Sektempfang
19:45 Uhr Gemeinsames Abendessen
 Ende des 1. Veranstaltungstages

Mittwoch, 06.11.2019

09:30 -
10:00 Uhr Programmteil V

 Birgitte Baardseth, isits; Hubert Große-Onnebrink, Fraunhofer SIT; Stefan Gora, Secorvo; Dr. Holger Mühlbauer, TeleTrusT; Dr. Steven Schmidt, PersCert TÜV
Bericht aus dem T.I.S.P.-Board

10:00 -
12:00 Programmteil VI

 "Informationssicherheitsmanagement in kritischen Infrastrukturen - wie KRITIS-Krankenhäuser von Kernkraftwerken lernen können."
Klaus Frank, EnBW

 "Sichere digitale Identität: Mit Vertrauensplattformen Datensouveränität zurückgewinnen"
Dr. Dirk Woywod, Verimi

12:00 Uhr Mittagspause (Buffet)

13:00 -
14:30 Uhr Programmteil VII

 "DevSecOps – Segen oder Fluch für die moderne IT-Sicherheit?"
Dr. Sam Wahab, MSI

 "Prüfschema für Industrie 4.0 nach IEC 62443"
Tobias Glemser, secuvera

14:30 -
15:00 Uhr Programmteil VIII

Abschlussdiskussion

15:00 Uhr Ende der Veranstaltung

© TeleTrusT 2019



Bundesverband IT-Sicherheit e.V. (TeleTrusT)

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.