



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 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" Martin Schallbruch, ESMT Berlin

"Stand der Technik nach IT-Sicherheitsgesetz 2.0 und DSGVO"

RA Karsten U. Bartels, HK2 Rechtsanwälte Tomasz Lawicki, Schwerhoff Consultants

13:30 -

14:00 Uhr Programmteil II

Verleihung des TeleTrusT-Innovationspreises 2019

14:00 -

15:30 Uhr Programmteil III

"Unsicherheit biometrischer Systeme"

Jan Krissler (Starbug)

"Schön Sie kennenzulernen...Sichere Identitätsfeststellung in digitalen Endkundenszenarien mit OpenID

Connect[®]

Dr. Torsten Lodderstedt, 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: N.N. aus dem Auditorium (oder Thomas Floß, Floß Consult, T.I.S.P.-Beirat)

B. "Digitale Identitäten und DSGVO"

Moderation: N.N. aus dem Auditorium (oder 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: N.N. aus dem Auditorium (oder 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

Bericht aus dem T.I.S.P.-Board

10:00 -

12:00 Programmteil VI

"Informationssicherheitsmanagement in kritischen Infrastrukturen - wie KRITIS-Krankenhäuser von Kern-

kraftwerken lernen können."

Klaus Frank, EnBW

"Sichere digitale Identität: Mit Vertrauensplattformen Datensouveränität zurückgewinnen"

Dr. Dirk Woywood, Verimi

"DevSecOps - Segen oder Fluch für die moderne IT-Sicherheit?"

Dr. Sam Wahab, MSI

12:00 Uhr Mittagspause (Buffet)

13:00 -

14:30 Uhr Programmteil VII

"Prüfschema für Industrie 4.0 nach IEC 62443"

Tobias Glemser, secuvera

"Live Hacking"

Matteo Cagnazzo, Aware7

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.