

TeleTrust-EBCA "PKI-Workshop"

18.06.2019

Titanic-Hotel, Chausseestraße 30, 10115 Berlin

Der TeleTrust-EBCA "PKI-Workshop" widmet sich Aspekten, die rund um das Thema PKI angesiedelt sind und beleuchtet den Stand der Technik sowie neueste Entwicklungen. Die TeleTrust European Bridge CA (EBCA) ist ein Zusammenschluss einzelner, gleichberechtigter Public-Key-Infrastrukturen (PKIen) zu einem PKI-Verbund. Sie ermöglicht eine sichere und authentische Kommunikation zwischen den beteiligten Unternehmen, Institutionen und öffentlichen Verwaltungen.

Programm

(Änderungen vorbehalten)

Dienstag, 18.06.2019

09:00 Uhr Registrierung

09:30 Uhr Moderation und Begrüßung

Markus Wichmann, Sprecher des Boards TeleTrust European Bridge CA, Siemens

I Eröffnungsvorträge

09:40 Uhr "Eigene PKI-Infrastruktur vs. PKI als externer Service"

Andreas Hellrung, secunet

10:00 Uhr "Real World Post Quantum Cryptography in Public Key Infrastructure"

Stathis Deligeorgopoulos, MTG

10:20 Uhr Plenum

Diskussion

10:40 Uhr Kaffeepause

II Workshops (Teil 1)

10:55 Uhr "PKI-Automatisierung und ihre Zukunftsmöglichkeiten"

Pia Bauspieß, Applied Security

11:05 Uhr "Flexibler Anbieterwechsel auf der embedded SIM"

Dr. Norbert Holthöfer, achelos

11:15 Uhr "Die besonderen Herausforderungen an PKI-Lösungen im IoT-Umfeld"

Björn Jansen, secunet

11:25 Uhr Gruppenaufteilung

11:35 Uhr Gruppenarbeit

Diskussionen: Gruppe 1 / Gruppe 2 / Gruppe 3

12:15 Uhr Plenum

Ergebnispräsentationen: Gruppe 1 / Gruppe 2 / Gruppe 3

12:45 Uhr Mittagspause

III Workshops (Teil 2)

- 13:40 Uhr "Technisch gekapselte Verarbeitung schützt hochsensible Anwendungen mit rein technischen Maßnahmen"**
Dr. Ralf Rieken, Uniscon
- 13:50 Uhr "Brauchen wir wirklich eine Backdoor? TSL 1.3 vs. eTSL"**
Sören Beiler, Net at Work
- 14:00 Uhr "Authentifizierung in der Cloud – einfach, flexibel und sicher"**
Alexander Rudolf & Benjamin Winter, Gemalto
- 14:10 Uhr Gruppenaufteilung**
- 14:20 Uhr Gruppenarbeit**
Diskussionen: Gruppe 4 / Gruppe 5 / Gruppe 6
- 15:00 Uhr Kaffeepause**
- 15:15 Uhr Plenum**
Ergebnispräsentationen: Gruppe 4 / Gruppe 5 / Gruppe 6
- 15:45 Uhr Plenum**
Abschlussdiskussion
- 16:00 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 Mitgliedschaft 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.

Bundesverband IT-Sicherheit e.V. (TeleTrusT), Dr. Holger Mühlbauer, Geschäftsführer, holger.muehlbauer@teletrust.de
Chausseestraße 17, 10115 Berlin, Tel.: +49 30 4005 4310, www.teletrust.de