

PRESSEMITTEILUNG

RSA Conference 2014 in San Francisco: TeleTrust – Bundesverband IT-Sicherheit e.V. präsentiert "IT Security made in Germany"

Berlin, 05.02.2014 – Vom 24.02. - 28.02.2014 wird in San Francisco, USA, die 23. "RSA Conference" ausgerichtet. Am "German Pavilion" präsentiert TeleTrust "IT Security made in Germany". Aufgrund der aktuellen politischen Diskussion findet die RSA 2014 in einem besonders spannenden Umfeld statt.

Die RSA in San Francisco versteht sich nach wie vor als internationale IT-Sicherheitsleitmesse. "IT Security made in Germany" wird zum 14. Mal in Folge mit einer vom Bundesministerium für Wirtschaft und Energie, vom Ausstellungs- und Messe-Ausschuss der deutschen Wirtschaft geförderten und von TeleTrust gestalteten Gemeinschaftsausstellung vertreten. Die Organisation obliegt der NürnbergMesse als verantwortlicher Durchführungsgesellschaft.

Durch den etablierten Goldsponsor-Status des "German Pavilion" und die damit verbundenen Präsentationsmöglichkeiten wird gewährleistet, dass Besucher und Konferenzteilnehmer auf vielfältige Weise Kenntnis von ausgewählten Leistungsangeboten der deutschen IT-Sicherheitsindustrie nehmen können. Begleitend zur Standpräsentation organisiert TeleTrust zusammen mit Verbandsmitgliedern eine Reihe von Begegnungsmöglichkeiten und Fachveranstaltungen:

23.02.2014:

TeleTrust VIP Dinner

24.02.2014:

Kooperationsveranstaltung von TeleTrust, German American Business Association California (GABA) und Symantec: "Surveillance, Cybercrime & Cyber Espionage - The Misuse of Internet Vulnerabilities against Cybersecurity - The German and U.S. Approach to a Common Challenge"

- Howard Schmidt, ehem. Special Assistant des US-Präsidenten, Cyber Security Coordinator at Executive Office of the President

- Prof. Dr. Norbert Pohlmann, TeleTrust-Vorsitzender

- Jörg Borchert, Infineon

- Kurt Roemer, Citrix

- Samir Kapuria, Symantec

(Moderation: Jarad Carleton, Frost & Sullivan)

TeleTrust/Symantec Expert Meeting:

- Ammar Alkassar, Sirrix: "A new pro-active protection mechanism against Zero Day Exploits attacks"

- Dr. Kim Nguyen, D-Trust: "New identification and authentication for the cloud - using Smart Token"

- Raymond Hartenstein, Link11: "Fighting DDoS Attacks"

- Robert F. Brammer, Brainloop: "Rogue Employees: Mitigating Risk in an Insecure Cyber World"

(Moderation: Bernd Kowalski, BSI)

25.02.2014

TeleTrust Sponsor Track: "Mind Over Matter: The Pragmatic, Strong, and Smart Approach to Security"

(Ammar Alkassar, Sirrix; Dr. Kim Nguyen, D-Trust)

26.02.2014

TeleTrust/FIDO Workshop

26.02.2014

Empfang im Deutschen Generalkonsulat

Weitere Informationen: <https://www.teletrust.de/veranstaltungen/rsa/rsa-2014/>

TeleTrust – Bundesverband IT-Sicherheit e.V.

Der Bundesverband IT-Sicherheit e.V. (TeleTrust) ist ein Kompetenznetzwerk, das in- und ausländische Mitglieder aus Industrie, Verwaltung 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 Engineer for System Security" (T.E.S.S.) sowie des Qualitätszeichens "IT Security made in Germany". TeleTrust ist Mitglied des European Telecommunications Standards Institute (ETSI). Hauptsitz des Verbandes ist Berlin.