

Besucheradresse Büro

Hettnerstr. 1-3, 01069 Dresden, Dr. Reiner Keil
Telefon: (0351) 463 36795
Fax: (0351) 463 37720
Email: buero@saechs-tel.de
Internet: <http://www.saechs-tel.de>

Bankverbindung:

Ostsächs. Sparkasse Dresden, BIC OSDDDE81XXX
IBAN DE57 8505 0300 0221 1363 80

Steuernummer: 203/142/00196

Vorstandsvorsitzender: Dipl.-Inform. Jörg Schneider
Geschäftsführer: Dipl.-Ing. Steffen Lehmann

Ihre Zeichen

Ihre Nachricht vom

Unser Zeichen
Nürnberger/Keil

Datum 7. Mai 2018

Sehr geehrte Damen und Herren,

der Vorstand des Sächsischen Telekommunikationszentrums e.V. und die Teleconnect GmbH Dresden laden Sie zur

Fachtagung

"Aktuelles zu sicheren Home- und Accessnetzen"

sehr herzlich ein.

Tagungsort: Kulturrathaus Dresden, Fritz Löffler Saal,
Königstr. 15, 01097 Dresden

Tagungstermin: Mittwoch, 06. Juni 2018

Beginn: 09.30 – ca. 16.30 Uhr (Registrierung ab 09.00 Uhr)

Sicherheit hat lange Zeit ein Nischendasein gefristet – Kostenfaktor ohne unmittelbaren Gegenwert. Die Entwicklungen der letzten Jahre (und nicht zuletzt ganz aktuell auch die DSGVO) haben deutlich gemacht, dass dringender Handlungsbedarf besteht. Die zunehmende Verbreitung des IoT und die Einführung von Industrie 4.0/IIoT tun ihr übriges. Diesen Entwicklungstendenzen können und dürfen sich auch die Access- und Home-Netze bzw. -Systeme nicht entziehen. Nicht erst seit dem Projekt fastvpn im fast-Cluster hat sich die Teleconnect GmbH, neben der klassischen leitungsgebundenen Kommunikation auch der Security-Thematik verstärkt gewidmet.

Im Rahmen unserer Tagung beleuchten Referenten aus Wirtschaft und Wissenschaft (auch interdisziplinäre) Problemstellungen aus diesem Umfeld, erklären Grundlagen und stellen moderne Lösungsansätze vor. Die parallel im Foyer stattfindende Ausstellung zeigt Ergebnisse ausgewählter Entwicklungsprojekte der Teleconnect GmbH zu dieser Thematik.

Das Teilnahmeentgelt beträgt für Nichtmitglieder 50,00 €. Für Vereinsmitglieder und Gäste der Teleconnect GmbH ist der Eintritt frei. Die Tagungsunterlagen werden nach der Veranstaltung kostenfrei elektronisch verteilt. Ihre Teilnahmemeldung erbitten wir per E-Mail, Post oder auf dem beiliegenden Antwortfax bis spätestens 30.05.2018

Mit freundlichen Grüßen

Dipl.-Inform. Jörg Schneider
Vorstandsvorsitzender

Tagungsprogramm

Fachtagung des Sächsische Telekommunikationszentrum e.V.
in Zusammenarbeit mit der Teleconnect GmbH, Dresden

„Aktuelles zu sicheren Home- und Accessnetzen“

Mittwoch, 06. Juni 2018

Tagungsort: Kulturrathaus der Landeshauptstadt Dresden

Moderation: Gerhard Kafka, DataConsult, Egling

ab 9.00Uhr	Registrierung der Tagungsteilnehmer Foyerprogramm
09.30 - 09.40 Uhr	Begrüßung der Teilnehmer, Eröffnung der Tagung Dipl.-Inform. Jörg Schneider Staatsbetrieb Sächsische Informatik Dienste Leiter Unternehmensbereich IT-Service
09.40 - 10.20 Uhr	Teleconnect at a glance und im Wandel begriffen Dr.-Ing. Andreas Bluschke Geschäftsführer, Teleconnect GmbH, Dresden
10.20 - 11.00 Uhr	My Home is a Weapon – IT-Sicherheitsbedrohungen für und durch Heimnetze Dr.-Ing. Stefan Köpsell, Wiss. Mitarbeiter an der TU Dresden, Fakultät Informatik, Institut für Systemarchitektur, Professur für Datenschutz und Datensicherheit
11.00 - 11.30 Uhr	Gamechanger Digitalisierung - Kommunikationstechnologien und Security für Smart Grid / Industrie 4.0 Dr.-Ing. Jörg Benze, Programm-Manager, Principal Consultant, Test and Integration Center, T-Systems Multimedia Solutions GmbH, Dresden
11.30 - 13.00 Uhr	Mittagspause - Foyerprogramm
13.00 - 13.35 Uhr	Aktuelle xDSL- und G.hn-Technologien Dipl.-Ing. Michael Matthews, Entwicklungsingenieur, M.Sc. Philipp Rietzsch, Projektleiter, Teleconnect GmbH, Dresden
13.35 - 14.00 Uhr	fastvpn – Sichere und flexible Vernetzung für Industrie Dipl.-Inf. Tim Lackorzynski, Wiss. Mitarbeiter an der TU Dresden, Fakultät Informatik, Institut für Systemarchitektur, Professur für Datenschutz und Datensicherheit

14.00 - 14.20 Uhr **„Connected Light“ – eine unscheinbare
Modernisierungsmaßnahme als Türöffner für intelligente
Bestandsgebäude**
Dipl.-Ing. Rainer Wiggers, Leiter Vertrieb/Marketing, Netcom
Connected Services GmbH, Berlin

14.20 - 14.40 Uhr **VLC/LiFi - Die Synergie von Licht und Daten**
Dr. Heinz Willebrand, CEO, FireFly Wireless Networks,
San Diego, USA

14.40 - 15.30 Uhr Kaffeepause – Foyerprogramm

15.30 - 16.00 Uhr **Teleconnect-Eigenentwicklungen – ein kurzer Einblick**
Dipl.-Ing. (FH) Alexandre Schäfer, Vertriebs- und
Projektingenieur, Teleconnect GmbH, Dresden

16.00 - 16.30 Uhr **Optical Wireless Link –
Möglichkeiten und Herausforderungen von OFDM-basierten
drahtlosen optischen Systemen**
M.Sc. Christian Jordan, Wiss. Mitarbeiter, Zentrum für
angewandte Forschung und Technologie e.V. an der
HTW Dresden

16.30 - 16.45 Uhr **Schlusswort**, Ende der Veranstaltung

Änderungen vorbehalten.

Wir erbitten Ihre Meldung bis zum **30. Mai 2018** an folgende Adresse bzw. an die Fax-Nr. **0351/463 37720**

(Raum für Ihren Firmenstempel)

Sächsisches Telekommunikationszentrum Sächs-Tel e. V.
c/o TU Dresden

(für Fensterumschlag geeignet)

01062 Dresden

Rückantwort (bitte ankreuzen, wenn zutreffend)

- Ich / wir nehme(n) an der **Sächsischen Fachtagung „Aktuelles zu sicheren Home- und Accessnetzen“ am 06. Juni 2018 in Dresden** teil.

Anzahl der **Personen**: (bitte unten namentlich aufführen)

Die Teilnahmegebühr (50,00 EUR incl. Tagungsunterlagen für Gäste) wird von mir/uns persönlich vor Veranstaltungsbeginn bezahlt. In Ausnahmefällen kann auch eine Rechnung gestellt werden.

- Ich / wir sind am Erwerb von Exemplar(en) eines gedruckten Tagungsbandes zum Preis von 10,00 EUR interessiert
- Senden Sie mir / uns nach der Tagung bitte **Exemplar(e)** des Tagungsbandes zum Preis von 10,00 EUR zzgl. Versandkosten gegen Rechnung zu, da ich leider nicht an der Tagung teilnehmen kann.
- Bitte informieren Sie mich / uns auch künftig über Veranstaltungen des Sächs-Tel e.V.
- Bitte streichen Sie mich / uns aus Ihrem Verteiler.

Teilnehmer (bitte korrekt und vollständig ausfüllen)

	Teilnehmer 1	Teilnehmer 2
Titel		
Name, Vorname		
Firma		
Abteilung		
Straße bzw. PF		
PLZ		
Ort		
E-Mail		