

## TeleTrust-Informationstag "IT-Sicherheit in der ärztlichen Praxis"

Die Gesundheitsversorgung befindet sich im Zuge der Digitalisierung im Umbruch. Der Bundesverband IT-Sicherheit e.V. (TeleTrusT) veranstaltet in Kooperation mit Vertretern der Gesundheitstelematik einen Informationstag zu aktuellen Herausforderungen der IT-Sicherheit für angestellte und niedergelassene Ärzte.

Gemäß Anerkennungsbescheid der Ärztekammer Berlin ist die nachgewiesene Teilnahme an dieser Veranstaltung als ärztliche Fortbildungsmaßnahme (CME) mit 6 Punkten anerkennungsfähig.

Mit freundlicher Unterstützung:



31.05.2017

Hotel Meliá Berlin, Friedrichstraße 103, 10117 Berlin

Mit freundlicher Unterstützung:



### Programm

(Änderungen vorbehalten)

<b>ab 09:15 Uhr</b>	<b>Registrierung</b>
<b>10:00 Uhr</b>	<b>Dr. rer. nat. Jörg Caumanns, Fraunhofer-Institut für Offene Kommunikationssysteme (FOKUS), Abteilungsleiter Telehealth Technologies Moderation und Begrüßung</b>
<b>10:10 Uhr</b>	<b>Dr. med. Christoph F-J Goetz, Kassenärztliche Vereinigung Bayerns (KVB), Leiter der TeleTrusT-Arbeitsgruppe "Gesundheitstelematik" "Keynote – IT-Sicherheit in Arztpraxen, Visionen und Realitäten - wo stehen wir heute?"</b>
<b>10:50 Uhr</b>	<b>Dr.-Ing. Matthieu-P. Schapranow, Hasso-Plattner-Institut für Softwaresystemtechnik GmbH (HPI), Programm-Manager E-Health "Quo Vadis: Opportunities of the Digital Transformation in Medicine"</b>
<b>11:30 Uhr</b>	<b>Kaffeepause</b>
<b>11:45 Uhr</b>	<b>Dirk Roeder, CompuGroup Medical Deutschland AG, Leiter Vertrieb &amp; Kommunikation "Angewandte Informationssicherheit in der Arztpraxis – Aktueller Stand und Ausblick auf die Telematikinfrastruktur"</b>
<b>12:25 Uhr</b>	<b>Heinz-Theo Rey, Kassenärztliche Bundesvereinigung (KBV), Dezernent Dezernat 6 – Informationstechnik, Telematik und Telemedizin "Informationssicherheit in der Arztpraxis: Rolle der Körperschaften und Aktivitäten der KBV"</b>
<b>13:05 Uhr</b>	<b>Mittagspause (Buffet)</b>
<b>14:00 Uhr</b>	<b>Prof. Dr. med. Dr. jur. Christian Dierks, DIERKS + BOHLE Rechtsanwälte Partnerschaft mbB "Das Recht auf eigene Daten - Juristische Fragestellungen der digitalisierten Medizin"</b>
<b>14:40 Uhr</b>	<b>Irmgard Landgraf, Fachärztin für Innere Medizin, Hausärztin "Digitale Patientenakten und intersektorale Vernetzung in der täglichen Patientenversorgung"</b>
<b>15:20 Uhr</b>	<b>Kaffeepause</b>
<b>15:30 Uhr</b>	<b>Dr. med. Peter Langkafel, MBA, HBC Healthcubator GmbH, Gründer und Geschäftsführer "Was will ich, was kann ich, was darf ich? Big Data im Spannungsfeld von Datenschutz und Auswertungsinteressen"</b>
<b>ca. 16:00 Uhr</b>	<b>Abschluss-/Panel-Diskussion</b>
<b>ca. 16:30 Uhr</b>	<b>Ende der Veranstaltung</b>



### TeleTrusT - Bundesverband IT-Sicherheit e.V.

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.