



Cyberkriminalität und Cybersicherheit Herausforderungen digitaler Transformation in Zeiten künstlicher Intelligenz und Algorithmen

Prof. Dr. Michael Waidner, SIT Research Group, Chair Fraunhofer SIT
Peter Knapp, CDO Samson AG, Frankfurt

22. Juni 2018 18:00-20:00 Uhr
Loge im Mollerhaus am Theater, Sandstraße 10, 64283 Darmstadt

Kein Tag vergeht, ohne Angriffe auf das Netz. Das Debakel um Sicherheitslücken in Mikroprozessoren beim Chipgiganten Intel hat Anfang des Jahres weltweit Aufregung und Verunsicherung hervorgerufen. Die missbräuchliche Weitergabe von Daten bei Facebook löst Fragen und Reaktionen über den Umgang mit unseren Daten und deren Schutz aus. Der Branchenverband Bitkom meldet: 70% der deutschen Unternehmen wurden 2016 und 2017 Ziel von Cyberangriffen. Es geht um Einfluss sowie Marktanteile in einer Zeit, in der Computer, Vernetzung und Digitalisierung dabei sind, Gesellschaft und Wirtschaft grundlegend zu verändern. Aber nicht nur darum: Der Schutz unternehmens- und personenbezogener Daten gewinnt als Folge davon einen immer größeren Stellenwert. Viele Unternehmen haben überhaupt keine Notfallpläne und Verbraucher sind verunsichert, was die Weitergabe ihrer Daten angeht.

Welche Formen von Cyberkriminalität gibt es? Was bringt die Zukunft? Sind deutsche und europäische Unternehmen im internationalen Wettbewerb gegen Cyberkriminalität gesichert? Wie kann der vermeintliche Widerspruch zwischen Datenschutz und innovativer Weiterentwicklung digitaler Prozesse gelöst werden? Welche Signale sendet die deutsche Politik, um IT Sicherheit zu organisieren? Was wäre notwendig? Ist die neue EU-Datenschutzverordnung eine Hilfe oder ein bürokratisches Monster?

Darüber wollen wir mit Prof. Dr. Michael Waidner, SIT Research Group, Chair Fraunhofer SIT und Peter Knapp, CDO Samson AG, Frankfurt diskutieren. Wir freuen uns auf Ihre Teilnahme!

Mit freundlichen Grüßen

Florian Gerster
Staatsminister a.D.
Vorsitzender des Managerkreises Rhein-Main

Cyberkriminalität und Cybersicherheit

Herausforderungen digitaler Transformation in Zeiten künstlicher Intelligenz und Algorithmen

22. Juni 2018 18:00-20:00 Uhr
Loge im Mollerhaus am Theater, Sandstraße 10, 64283 Darmstadt

> Begrüßung

Prof. Dr. Jochen Struwe, FES Managerkreis Rhein-Main

> Vortrag

Prof. Dr. Michael Waidner, SIT Research Group, Chair Fraunhofer SIT

> Dialog

Peter Knapp, CDO Samson AG, Frankfurt

Prof. Dr. Michael Waidner

Moderation: Heike Hofmann, MdL und Walter Hoffmann, FES Managerkreis Rhein-Main

> Ausklang

Veranstaltungsort: 22. Juni 2018 18:00-20:00 Uhr

Loge im Mollerhaus am Theater, Sandstraße 10, 64283 Darmstadt (Parkmöglichkeiten befinden sich in der Theater Tiefgarage)

Organisation: Landesbüro Hessen Telefon 0611-341415-0 Fax 0611-341415-29 Landesbuero.Hessen@fes.de

Der Managerkreis der Friedrich-Ebert-Stiftung ist ein Forum für den Meinungs austausch zwischen Entscheidungsträgern aus Wirtschaft und Politik. Er will dazu beitragen, den Dialog zu vertiefen und gemeinsam Lösungsansätze zu finden. Weitere Informationen finden Sie auf www.managerkreis.de

Bei Fragen zur barrierefreien Durchführung wenden Sie sich bitte vorab an uns. Reisekosten sind von den Teilnehmer_innen selbst zu tragen. Wir bitten um Verständnis, dass wir am Veranstaltungstag nur Personen einlassen können, die sich vorher angemeldet haben.

