



Programm (Stand: 11.09.2017)

Mittwoch, den 11.10.2017

- ab 09:00** **Ankunft & Kaffee**
- 10:00** **Begrüßung**
 Prof. Dr. Ulrike Lechner, Forschungsprojekt VeSiKi
 Prof. Dr. Wolf-Dieter Lukas, BMBF (angefragt)
- 10:30** **Keynotes**
 Prof. Dr. Dirk Heckmann, Universität Passau
 Konstantin von Notz MdB, Mitglied des deutschen Bundestags
 Vertreter des BSI / BMI / BBK (angefragt)
- 12:00** **Lunch & Vernetzung**
- 13:00** **Vorträge der Verbundprojekte & VeSiKi for Students**
 Begleitforschungsprojekt VeSiKi
 Forschungsprojekt SIDATE
 VeSiKi for Students, Emanuel Durmaz, Ruhr-Universität Bochum
 Forschungsprojekt SICIA
 Forschungsprojekt SecMaaS
 VeSiKi for Students, Carl Hörchner, Brandenburgische TU Cottbus-Senftenberg
- 15:00** **Vortrag: Das Deutsche Internet-Institut und seine Forschungsgruppen zu Sicherheitsfragen**
 Prof. Dr.-Ing. Ina Schieferdecker, Direktorin Fraunhofer Institute for Open Communication Systems FOKUS
- 15:30** **Kaffeepause**
- 16:00** **Workshops**
 Normen, Standards & Recht, Rahmenwerk
- 17:30** **Beiratssitzung**
- 18:00** **Beginn der Abendveranstaltung & Buffet**
- 19:30** **Begrüßung, Preisverleihung VeSiKi for Students**
- 20:00** **Einführender Fachvortrag zur Podiumsdiskussion**
- 20:30** **Podiumsdiskussion**
 Thema: **IT-Sicherheit für Kritische Infrastrukturen: Digital und Sicher in die Zukunft**
 Moderation: **Sven Oswald**
 Teilnehmer: **Dr. Uwe Jendricke (BSI)**, **Dr. Sandro Gaycken (Digital Society Institute ESMT)**,
 Dr. Friedrich Hetzel (DWA), Vertreter aus den Forschungsprojekten
- 21:30** **Vernetzung & Ausstellung**
- ca. 23:00** **Ende der Abendveranstaltung**

Kongress des BMBF-geförderten Forschungsschwerpunktes **IT-Sicherheit für Kritische Infrastrukturen (ITS|KRITIS)**

Donnerstag, den 12.10.2017

- 09:00** **Begrüßung**
- 09:10** **Vortrag Projekt X-Check: Internetknoten als KRITIS**
 Prof. Dr. Matthias Wählisch, Freie Universität Berlin
- 09:40** **Vorträge der Verbundprojekte**
 Forschungsprojekt RiskViz
 Forschungsprojekt PortSec
- 10:30** **Kaffeepause**
- 11:00** **Vorträge der Verbundprojekte & VeSiKi for Students**
 Forschungsprojekt PREVENT
 VeSiKi for Students, Dario Scholz, Universität Bremen
 Forschungsprojekt MoSaK
 VeSiKi for Students, Toni Kehr, Universität der Bundeswehr München
 Forschungsprojekt ITS.APT
- 12:30** **Lunch & Vernetzung**
- 13:30** **Vorträge der Verbundprojekte**
 Forschungsprojekt INDI
 Forschungsprojekt Cyber-Safe
 Forschungsprojekt Aqua-IT-Lab
- 14:30** **Vortrag Kaspersky Lab zu Angriffen auf KRITIS**
 Marco Preuss, Leiter europäische Forschungs- und Analyseabteilung von Kaspersky Lab
- 15:00** **Verabschiedung und Ende der Veranstaltung**