

Ringvorlesung

Sichere Kritische Infrastrukturen

23. Oktober 2019

Einführung in Sichere Kritische Infrastrukturen

Prof. Christian Reuter

30. Oktober 2019

Grundbegriffe: Kritikalität, Vulnerabilität, Resilienz

Prof. Jens Ivo Engels, Prof. Matthias Hollick

6. November 2019

Risiken und Herausforderungen für die öffentliche Sicherheit in Deutschland - die politische Perspektive

Gerold Reichenbach

Mitglied des Deutschen Bundestages von 2002 – 2017

20. November 2019

Historisch reflektiert gestalten?! Pfadabhängigkeiten und die Standardisierung von Infrastrukturen

PD Dr. Christian Henrich-Franke

Universität Siegen

4. Dezember 2019

Chile: a real-scale laboratory for disasters of natural origin

Prof. Dr. Christian Oberli

Pontificia Universidad Católica de Chile



22. Januar 2020

Technisch-humanitäre Hilfe im Katastrophenfall

Thomas König

Technisches Hilfswerk (THW)

29. Januar 2020

Cybersicherheit - der Mensch als kritischer Faktor

Markus Wiegand

Hessen Cyber Competence Center (Hessen3C)

5. Februar 2020

Herausforderungen der kritischen Infrastruktur Landwirtschaft

Daniel Martini

Kuratorium für Technik und Bauwesen in der Landwirtschaft e.V. (KTBL)

jeweils von 16.15 bis 18.00 Uhr
Raum S1|01 A5 (Software AG Hörsaal)

Veranstalter:

Prof. Dr. Jens Ivo Engels – Neuere und Neueste Geschichte

Prof. Dr. Matthias Hollick – Sichere Mobile Netze

Prof. Dr. Christian Reuter – Wissenschaft und Technik für Frieden und Sicherheit

GRADUIERTENKOLLEG

KRITIS

SEMG
SECURE MOBILE NETWORKING

emergenCITY



CYSEC

