

COMMUNITY CONGRESS BY STARTUPSECURE KASTEL

KRITISCHE INFRASTRUKTUREN & CYBER SECURITY

11. MAI 2023, TRIANGEL OPEN SPACE

14:00 – 14:10

ERÖFFNUNG

Thomas Neumann,
Leitung Gründungen/Beteiligungen &
Inkubatoren,
KIT-Gründerschmiede

GRUSSWORT

Mario Brandenburg,
Parlamentarischer Staatssekretär,
Bundesministerium für Bildung und
Forschung

14:10 – 14:40

IMPULS I

Cybergeddon im Gesundheitswesen

Dr. Emilia Grass,
Post-Doktorandin am Lehrstuhl für
Allgemeine Betriebswirtschaftslehre und
Produktion,
Universität Mannheim

14:40 – 15:10

IMPULS II

Cyber Security aus der Perspektive eines CISO

Dr. Micheal Ebner,
Group CISO & Director Information
Security,
EnBW

15:10 – 15:40

IMPULS III

Hochsicherheit in sicherheitskritischen und verteidigungsrelevanten Szenarien

Mirko Ross,
CEO and Founder asvin.io,
asvin GmbH

PAUSE

16:10 – 17:30

POSTERPITCH & POSTERSESSION

Jury:
Dr. Mario Strefler, KIT KASTEL
Mirko Ross, asvin GmbH
Stefan Woronka, Siemens AG

PAUSE

17:45 – 19:15

**PODIUMSDISKUSSION:
WIE SEHEN SICHERE INFRASTRUKTUREN
VON MOGEN AUS?**

Moderation:
Prof. Dr.-Ing. Ina Schaefer,
Test, Validierung und Analyse Software-
intensiver Systeme,
KIT KASTEL

Mit:

- Barry Fogarty, Gründer und CEO von Vioonic GmbH / Digital Health Start-up
- Niklas Goerke, Forschungswissenschaftler am FZI Forschungszentrum Informatik
- Rohit Bohara, CTO von asvin GmbH / Corporate research für IloT
- Dr. Ghada Elbez, Gruppenleiterin Sichere Energiesysteme am KIT Institut für Automation und angewandte Informatik
- Dr. Carmen Kempka, Head of Corporate Technology bei WIBU Systems

19:15 – 19:30

PREISVERLEIHUNG POSTER PITCH

Dr. Fabian Rhein,
R&D Manager University Relations,
SIEMENS AG, Corporate Technology

19:30 – 20:30

ABSCHLUSS & NETWORKING

Daniela Musial-Lemberg,
Kommunikationsmanagerin,
KIT-Gründerschmiede