

# 1. Konferenztag (8. Oktober 2024)

Hörsaal 1	
8:00-9:00	<b>Registrierung</b>
9:00-9:30	<b>Eröffnungsrede</b> <i>Mareike Donath (Ministerium für Inneres, Bau und Digitalisierung), Prof. Dr. Ralph Sonntag (Rektor), Prof. Dr. Birgit Steffenhagen (Dekanin) und Prof. Dr. Andreas Noack</i>
9:30-10:30	<b>Alles kann, NIS2 muss! (60 min)</b> <i>Hauke Heinecke (Alcatel-Lucent Enterprise Deutschland GmbH)</i>
10:30-11:00	<b>Kaffeepause</b>
11:00-12:00	<b>Von der Lochkarte zur KI - Das Risiko Mensch ist geblieben (60 min)</b> <i>Oliver Dörr (SWS Stadtwerke Stralsund GmbH)</i>
12:00-12:30	<b>Recent advances in cellular network attacks and their defences (30 min)</b> <i>Shinjo Park (GSMK mbH)</i>
12:30-14:00	<b>Mittagspause (Mensa)</b>
14:00-15:00	<b>Digitaler Vortrag: Sich selbst hacken bevor es Angreifer tun - Effiziente Selbstaudits mit kostenfreien Werkzeugen (60 min)</b> <i>Frank Ullly (Oneconsult Deutschland AG)</i>
15:00-15:30	<b>Entwicklung von KI-gestützter Schwachstellentestanalyse zur Unterstützung bei der Risikominderung (30 min)</b> <i>Christopher Beddies und Prof. Dr. Bernd Eylert (Technische Hochschule Wildau)</i>
15:30-16:00	<b>Kaffeepause</b>
16:00-17:00	<b>Password Authenticated Key Exchange (PAKE) in der Praxis (60 min)</b> <i>Andreas Hallof (gematik GmbH)</i>
17:00-17:30	<b>Umsetzungen von technischen Maßnahmen, um NIS2-compliant zu sein (30 min)</b> <i>Erik Lange und Matthäus Kozlowski (Cratos/Blueteam GmbH)</i>
19:00-21:00	<b>Conference Dinner im Speicher 8 (Hafenstraße 8, 18439 Stralsund – mit Anmeldung)</b>

Sessions: ■ IT-Sicherheit in der Praxis, ■ Get Together

## 2. Konferenztag (9. Oktober 2024)

### Hörsaal 1

9:00-9:30	<b>Von der Reparatur mit Systemrechten, Glitching für Faule, Passwort-Manager als Kiosktür und Mail-Schmugglern bis zum auskunftsfreudigen AWS Leim - Neuigkeiten aus dem SEC Consult Vulnerability Lab (30 min)</b> <i>Markus Robin (SEC Consult Deutschland Unternehmensberatung GmbH)</i>
9:30-10:00	<b>Technologiemonitoring zur Identifikation von IT-Sicherheitsrisiken durch Dual-Use-Potenzial (30 min)</b> <i>Martin Morgenstern und Prof. Dr. Wilfried Honekamp (Deutsche Hochschule der Polizei)</i>
10:00-10:30	<b>KI - Security Paradigma im Wandel (30 min)</b> <i>Prof. Dr. Matthias Mehrrens (Hochschule Niederrhein)</i>
10:30-11:00	<b>Kaffeepause</b>
11:00-12:00	<b>Kronjuwelen in SAP: Das unterschätzte Risiko (60 min)</b> <i>Manuel Schneider (SEC Consult Deutschland Unternehmensberatung GmbH)</i>
12:00-12:30	<b>Cyber-Operationen aus Sicht der Bundeswehr (30 min)</b> <i>Sven Janssen (Marinetechnikschule Parow)</i>
12:30-14:00	<b>Mittagspause (Mensa)</b>
14:00-15:00	<b>Social Engineering: Abwehr von Cyberwarfare-Angriffen mithilfe von KI (60 min)</b> <i>Prof. Dr. Stephan Humer (Hochschule Fresenius)</i>
15:00-15:30	<b>Kaffeepause</b>
15:30-16:00	<b>Studentischer Vortrag – Security for Large Language Models (30 min)</b> <i>Paul Schreiber (Hochschule Stralsund)</i>
16:00-17:00	<b>Podiumsdiskussion – Über den sinnvollen Umgang mit Informationen! (60 min)</b> <i>Expertengremium</i>
ab 17:15	<b>Get together in Haus 4 / Raum 322: Pentesting? Hacking Session!</b> <i>Port39 e.V. und Sund-Xplosion e.V.</i>
19:00-21:00	<b>Abendessen (BBQ)</b>

Sessions: ■ IT-Sicherheit in der Praxis, ■ Get Together

### 3. Konferenztag (10. Oktober 2024)

#### Hörsaal 1

09:00-10:00 **Datenschutzspezifische Zertifizierung von Produkten: zielgerecht und hilfreich - längst überfällig (60 min)**  
*Karsten Neumann (ECOVIS Keller Rechtsanwälte PartG mbB)*

10:00-10:30 **Kaffeepause**

10:30-11:30 **Datenschutz und KI (60 min)**  
*Thomas Brückmann (Landesdatenschutz MV)*

Sessions: ■ **Datenschutz/Recht**