

Programm am 11.02.2025:

10:00 Uhr zwischenzeitlich	Öffnung des Tagungsbüros / Anmeldung Kaffee und kalte Getränke
11:30 Uhr	Mittagessen
12:30-12:50 Uhr	Begrüßung und Einführung
12:50-13:50 Uhr	Keynote: Gekommen, um zu bleiben: Cyberangriffe durch KI und die Vorbereitung darauf Maria Leitner (Universität Regensburg)
13:50-14:20 Uhr	Kaffeepause
14:20-15:00 Uhr	Akademisches Security Operation Center: Konzepte und Umsetzung Clemens Sauerwein (Institut für Informatik, Universität Innsbruck), Alexander Szönyi (SBA Research gGmbH, Wien)
15:00-15:40 Uhr	DETRRERS: Automatisierte Gefahrenabwehr am Netzwerkperimeter in dezentral administrierten Umgebungen Nikolas Wintering, Eric Lanfer, Nils Aschenbruck (Universität Osnabrück)
15:40-16:10 Uhr	Kaffeepause
16:10-16:50 Uhr	Kurzvortrag: LanDscAPe: Exploring LDAP Weaknesses and Data Leaks at Internet Scale Jonas Kaspereit, Gurur Öndaro (Fachhochschule Münster)
17:10-17:50 Uhr	From Siloed to Seamless: The Future of Security Data Matthias Vallentin (Tenzir, Hamburg)
17:50-18:00 Uhr	Kurzvortrag: Resilienz durch Diversität? Christian S. Fötinger (Technische Hochschule Augsburg, Leiter Governance Bereich des HITS IS im Digitalverbund Bayern)
ca. 18.00 Uhr	Ende des 1. Konferenztages
19:30 Uhr	Abendveranstaltung im Gröninger Braukeller Willy-Brandt-Straße 47, Hamburg Einlass ab 19:00 Uhr - Die Teilnahme an der Abendveranstaltung ist im Konferenzpreis inbegriffen. Bitte Einlassband mitbringen! Gästekarten zu 35,00 € können im Hotel und an der Abendkasse erworben werden.

Programm am 12.02.2025:

- 08:30 Uhr Öffnung des Tagungsbüros/Anmeldung
zwischenzeitlich Kaffee und kalte Getränke
- 09:30-10:10 Uhr **Der lange Weg zur quantenresistenten PKI**
Hans-Joachim Knobloch (Secorvo Security Consulting GmbH,
Karlsruhe), Noah Freising (Hochschule Mannheim)
- 10:10-10:50 Uhr **Unlocking the Future of (edu)MFA: Integrating Passkeys for
Research and Education**
Erwin Kupris, Florian Ritterhoff (Hochschule München), Steffen
Hofmann (Freie Universität Berlin), Thomas Schreck (Hochschule
München)
- 10:50-11:20 Uhr Kaffeepause
- 11:20-12:00 Uhr **Wie anfällig sind wir für Phishing? Durchführung einer
Awareness-Kampagne an fünf deutschen Hochschulen**
Josephine Lechtermann, Eric Lanfer, Nils Aschenbruck (Universität
Osnabrück)
- 12:00-12:40 Uhr **IT-Sicherheitsvorfälle an Hochschulen seit Juni 2022 & Lessons
Learned**
Leonard Rapp, Jasper Bongertz (G Data Advanced Analytics GmbH,
Bochum)
- 13:00 Uhr **Verabschiedung und Ende der Konferenz**
- ca. 13:15-14:00
Uhr Mittagspause für Teilnehmende des Tutoriums
- 14:00-17:30 Uhr **Tutorium "M365 Sicherheit: Tenant-Härtung & Defender XDR"**
Jakub Sucharkiewicz (Internal Security, CERT, Deutsche Telekom
Security GmbH),
Jan Zollondz (Business Customer Services, Deutsche Telekom
Security GmbH)
Für die Teilnahme an dieser Veranstaltung ist eine gesonderte
Anmeldung erforderlich.
- 15:30-16:00 Uhr Kaffeepause
- Alle Angaben ohne Gewähr

Medienpartner:

