

Programm am 11.02.2025:

- um 10:00 Uhr Öffnung des Tagungsbüros / Anmeldung
zwischenzeitlich Kaffee und kalte Getränke
- 11:30 Uhr Mittagsessen
- 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 Netzwerk-perimeter in dezentral administrierten Umgebungen**
Nikolas Wintering, Eric Lanfer, Nils Aschenbruck (Universität Osnabrück)
- 15:40 – 16:00 Uhr **Kurzvortrag: LanDscAPe: Exploring LDAP Weaknesses and Data Leaks at Internet Scale**
Jonas Kaspereit, Gurur Öndaro (Fachhochschule Münster)
- 16:00 – 16:30 Uhr Kaffeepause
- 16:30 – 17:10 Uhr **Meshed Security – Moderne Sicherheitsstrategien**
Mirko Herth (Fortinet, Hamburg)
- 17:10 – 17:50 Uhr **From Siloed to Seamless: The Future of Security Data**
Matthias Vallentin (Tenzir, Hamburg)
- 17:50 – 18:00 Uhr **Kurzvortrag: N. N. (oder früher Schluss)**
- ca. 18.00 Uhr **Ende des 1. Konferenztages**
- 19:30 Uhr **Abendveranstaltung im Gröninger Braukeller**
Willy-Brandt-Straße 47, Hamburg
Einlass ab 19:00 - Die Teilnahme an der Abendveranstaltung ist im Konferenzpreis inbegriffen. Bitte Einlassband mitbringen, bzw. eine Gästekarte im Elysée oder an der Abendkasse zu 35,00 € erwerben!

Programm am 12.02.2025:

um 08:30 Uhr 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 **eduMFA - The Future of Authentication in R&E**
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 (Fraunhofer FFB, Münster), 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)

ca. 13:00 Uhr **Verabschiedung und Ende der Konferenz**

ca. 13:15 - 14:00 Uhr Mittagspause für Tutoriumsteilnehmende

14:00 - 17:30 Uhr **Tutorium "M365 Sicherheit: Konzeptionell und Defender"**
Jakub Sucharkiewicz (Delivery & Internal Security, CERT (Computer
Emergency Response Team), Deutsche Telekom Security GmbH),
Jan Zollondz (Chapter Business Customer Services, Deutsche
Telekom Security GmbH)
Für die Teilnahme an dieser Veranstaltung ist eine gesonderte
Anmeldung erforderlich. Buchbar auch als Paket: Sicherheitskonferenz
und Tutorium.

Medienpartner:

