

PROGRAMM

(ÄNDERUNGEN VORBEHALTEN)

MONTAG, 3. JUNI:

09:00 - 09:15

Begrüßung und Opening Session – Tim Sattler, Präsident / Julia Hermann, Vizepräsidentin; ISACA Germany

09:15 - 10:00

Hat KI ein Bewusstsein? [Opening
Keynote]

Tina Klüwer
BMBF

10:10 - 10:45

Auditieren eines KI-
Managementsystems

Peter Suhling
suhling tooling

Microsoft Copilot richtig
prompten

Alexander Rühle
zapliance

TBA

TBA

10:45

Kaffeepause

11:15 - 11:50

ISO/IEC 27001:2022:
Praxiserfahrungen Zertifizierungen
und Transitionen

Andrea Rupprich & Erik Gremeyer
usd, ATM
Consulting

Modernes ISMS: Einsatz von KI und
Sprachmodellen für eine lokale
Wissensdatenbank

Asan Stefanski
Advisori
FTC

Neues Audit-Prüfthema seit dem
Microsoft-Schlüssel-Hack – IT-
Diagnose-Daten als Sicherheits- und
Compliance-Risiko

Stephen Fedtke
Enterprise IT-
Security.Com

12:00 - 12:35

IT-Compliance in
China

Hans Joachim Fuchs
CHINABRAND IP
CONSULTING

Ethische Nutzung der KI – wenn der
Hacker Chat GPT ausnutzt

Anna Schmits
Akamai Technologies

Trends im Umfeld Third Party Risk
Management

Jörg Soormann
onetrust [Sponsored
Talk]

12:35

Mittagspause

13:35 - 14:20

Paneldiskussion:
"AI – Chancen und Risiken für Unternehmen" –
mit Hong Huang-Bolz, Dennis-Kenji Kipker und Clemens
Schwarz

Hong Huang-Bolz & Dennis-Kenji Kipker & Clemens Schwarz

Evident, cyberintelligence.institute, Messe München
GmbH

14:30 – 15:05

Social Engineering
[Vortrag des ISACA-Stipendiaten]

Md Neamul Alam Chowdhury

TU Cottbus-
Senftenberg

My CI/CD pipeline contains all
security tools available! Now what ...?

Jasmin Mair

Leica Microsystems

Einführung, Zertifizierung und
Umsetzung eines
Datenschutzmanagementsystem (ISO
27701)

Michael Fitschen

Advisori FTC [Sponsored
Talk]

15:05

Kaffeepause

15:30 - 16:05

NIS-2 als Chance für die
Cyberresilienz Ihres Unternehmens

Dirk Schugardt & Florian Goldenstein

Konica Minolta Business Solutions
Deutschland

Avoiding Seven Deadly Sins at Crypto
Exchanges by Using Digital Trust

Gokhan Polat

Averest

Effiziente IT-Sicherheit:
Unternehmensweite
Konfigurationsstrategien für Microsoft
365

Martin Przybysz

protiviti [Sponsored
Talk]

16:15 - 16:50

Kubernetes – Prozesse und Prüfziele
für den sicheren Betrieb

Phillip Ansorge & Kai Schubert

usd

Die Rolle von Identity & Access
Management (IAM) in NIS-2

Ingo Struckmeyer & Andreas Lehner

Freiberufler, ARCA-Consult
GmbH

BaFin Orientierungshilfe 2.0 – Was
bedeutet die Veröffentlichung der
neuen Version der Orientierungshilfe
für Cloud-Auslagerungen im
Finanzsektor?

Christian Konradt & Vassilios Tsioupas

Deloitte

17:00 - 18:00

ISACA Germany Chapter – Mitgliederversammlung (separate Anmeldung)

ab 19:00

Get together: **Hafenrundfahrt** mit Schaufelraddampfer „LOUISIANA STAR" (Das Boot legt um 19:30 ab! Dauer: ca. 3 Stunden)
Mit Live Musik ... auch für das leibliche Wohl ist bestens gesorgt.

DIENSTAG, 4. JUNI:

09:00 - 09:40

Vom Fußballer zum Geschäftsmann – mit mutigen Entscheidungen zum Erfolg

Holger Stanislawski
REWE

Forum Fachgruppen

09:50 - 10:25

Tool-gestützte Geldwäscheprävention bei digitalen Geschäftsmodellen

Christian Ewel & Marc Weber
Flick Gocke Schaumburg, Selbständiger Unternehmensberater

Wie erreichen Finanzunternehmen einen holistischen Blick auf ihre ICT Risiken in Zeiten von DORA?

Nicolas Täuber & Juliane Kagermeier
KPMG

Überblick über und Einblicke in die Fachgruppenarbeit des ISACA Germany Chapter e.V.

Matthias Kraft & Stefan Meier
FG Young Professionals & Innovation & TechTalk

10:25 - 10:55

Kaffeepause

10:55 - 11:30

Security Inside Out: Developing Security Champions within your Teams

Diana Calderon

Aktuelle Angriffsvektoren und ML-basierte Erkennungsansätze in der Finanzindustrie vor dem Hintergrund von DORA

Aykut Bußian
BDO
WPG

KI im Fokus: Strategien und Compliance für die digitale Transformation

Eric Per Vogel & Nora Haberkorn
FG Artificial Intelligence

11:40 - 12:15

IT-Governance genormt – die neue ISO/IEC 38500

Michael Klotz
Hochschule Stralsund

Open Source Intelligence in der Praxis – eine Einordnung im Kontext von DORA

Michael Riecker & Ayman Madhour
Protiviti

Prüfung von IDV (Individuelle Datenverarbeitung) in der Praxis: Ein interaktiver Workshop zur Erforschung und Erfahrungsaustausch

Sarah Richter
FG IT-Revision

12:25 - 13:00

Wie kann Threat Intelligence Teil einer Unternehmensstrategie und des Risikomanagements sein?

Thomas Hemker
DCSO Deutsche Cyber-Sicherheitsorganisation

ChatGPT im Einsatz: KI als Game-Changer in der Prüfungspraxis von SAP-Systemen

Marcus Herold
IBS Schreiber [Sponsored Talk]

Bestehendes neu denken und die Resilienz der Organisation stärken mit einem integrierten Cyber Incident and Emergency Management

Detlef Hösterey & Volker Reers
FG Cybersecurity

13:00 - 14:00

Mittagspause

14:00 - 14:35

Grenzüberschreitende Verbrechen:
Internationale Dimensionen der
Cyber-Kriminalität

Carsten Meywirth

BKA, Leiter Abteilung
Cybercrime

Wie der Maschinenbauer Jungheinrich
AG die Anforderungen von NIS2
umsetzt

Luca Graf

Jungheinrich

DORA im Jahr vor dem Inkrafttreten:
Inhalte, Herausforderungen,
Strategien

Frank Innerhofer & Christian Schwartz

FG IT-Compliance im Versicherungs- und
Finanzwesen

14:45 - 15:20

Ein frei verfügbarer Katalog von
Security Use-Cases

Gerd Dettweiler & Markus Dreyer

Selbständiger Berater, Landesbank Hessen-
Thüringen Girozentrale (helaba)

SABSA - Der Babelsich für den CISO
(und sein Management)

Dierk Lucyga

CANCOM

Zielkonflikte zwischen Datenschutz
und IT-Sicherheit

Bernd Kohler & Holger Schrader

FG Datenschutz & Informationssicherheit

15:30 - 16:05

Mastering the Cyber Symphony:
practical insights on how to act on
threats

Maria Sommerhalder & Vladimir Doroch

Detecon

Vendor Lock-in - Wie abhängig ist die
IT wirklich von externen Vendoren?

Jan-Hendrik Philippen

COMPLION

Cloud Exit-Strategie - Drum prüfe,
wer sich ewig bindet...

Fabian Mrowka & Edgar Röder

FG Cloud Computing

16:10

Abschluss und Verabschiedung