

PROGRAMMÜBERSICHT – WO FINDET WANN WAS STATT?

VORABEND DIENSTAG, DEN 09.07.2024

18:45-23:00 UHR

Zürich 1 – NIS-2-Gala-Abend – exklusiv für geladene Gäste

TAG I MITTWOCH, DEN 10.07.2024

08:30-09:00 UHR REGISTRIERUNG & EMPFANG

Zürich 1+2+3: Begrüßung & Keynotes

09:00-09:10 Uhr – Begrüßung: Dr. Swantje Westpfahl (UNISS) & Johann Miller (Initiator)

09:10-09:40 Uhr – Referent: Marco Eggerling (Check Point)

- Keynote: IT-Recht auf dem Prüfstand – Wie sinnvoll ist NIS-2?

09:45-10:15 Uhr – Referent: Patrick Schraut (NTT DATA)

- Keynote: Was passiert bei einem Angriff wirklich?

10:20-10:45 Uhr – Vorstellung der Moderatoren & Tracks: Dr. Swantje Westpfahl

10:45-11:15 UHR KAFFEPAUSE INKL. SNACKS:

Lobby: Ausstellung & Networking

TRACK 1.A – NIS-2-UMSETZUNGSGESETZ – WAS IST ZU TUN? | ZÜRICH 1

NIS-2-Umsetzungsgesetz - Was ist zu tun?

TRACK 2.A – NIS-2-PROZESSE – PRAKTISCHE UMSETZUNGEN | ZÜRICH 2

Die Prozessebene - Welche praktischen Umsetzungen sind möglich?

TRACK 3.A – NIS-2-MASSNAHMEN – PREVENTION | GENÈVE 1

Maßnahmen zur Prävention - Was bringt die Zukunft?

TRACK 4.A – NIS-2-MASSNAHMEN – DETECTION | ZÜRICH 3

Maßnahmen zur Angriffserkennung - Was hilft wirklich?

TRACK 5.A – NIS-2-MASSNAHMEN – RESPONSE | GENÈVE 2 + 3

Maßnahmen bei einem Cyberangriff - Was tun während und danach?

TRACK 6.A – WORKSHOPS/TRAININGSSSESSIONS | THUN

Workshops & Trainingssessions

TAG I 10.07.2024

11:15-11:30 UHR

- TRACK 1.A | Zürich 1 – Einleitende Moderation: Kent Andersson (ausecus)
TRACK 2.A | Zürich 2 – Einleitende Moderation: Sascha Jäger (ausecus)
TRACK 3.A | Genf 1 – Einleitende Moderation: Matthias Straub (NTT Data)
TRACK 4.A | Zürich 3 – Einleitende Moderation: Ramon Weil (SECUINFRA)
TRACK 5.A | Genf 2 + 3 – Einleitende Moderation: Holger Bajohr-May (TWL)

11:30-12:10 UHR

- TRACK 1.A | Zürich 1 – Referent: Kent Andersson (ausecus)
• Vortrag: NIS-2: Welche rechtlichen Verpflichtungen kommen auf uns zu?
- TRACK 2.A | Zürich 2 – Referent: Olaf Hogenkamp (ausecus)
• Vortrag: Die 10 Risikomanagementmaßnahmen der NIS-2 gem. §30
- TRACK 3.A | Genf 1 – Referent: Kai Wolff (Thales)
• Vortrag: N.N.
- TRACK 4.A | Zürich 3 – Referent: David Bischoff (SECUINFRA)
• Vortrag: Technologien & Services zur effizienten Angriffserkennung – Ein Überblick
- TRACK 5.A | Genf 2 + 3 – Referent: Holger Bajohr-May (TWL)
• Vortrag: Risiko Cybercrime – Was tun bei einem „Hackerangriff“?

12:20-13:00 UHR

- TRACK 1.A | Zürich 1 – Referent: Olaf Hogenkamp (ausecus)
• Vortrag: NIS-2: GAP Analyse NIS-2 Umsetzungsgesetz
- TRACK 2.A | Zürich 2 – Referent: Christian Böhm (ausecus)
• Vortrag: ISMS nach ISO 27001 – der de facto Standard für ISMS
- TRACK 4.A | Zürich 3 – Referent: Markus Klose (Elastic)
• Vortrag: SIEM & EDR: Ein starkes Duo zur Angriffserkennung – Offen, Schnell und Skalierbar
- TRACK 5.A | Genf 2 + 3 – Referenten: Marius Genheimer & Evgen Blohm (SECUINFRA)
• Vortrag: Erpressung ohne Ransomware – Interessante Einblicke in das Vorgehen des Threat Actors „BianLian“

13:00-14:20 UHR MITTAGSPAUSE:

Lobby: Ausstellung & Networking

TAG I 10.07.2024

14:20-15:00 UHR

TRACK 1.A | Zürich 1 – Referent: Wolfgang A. Schmid (SFRA)

- Vortrag: NIS-2 Haftung: Von dem Nachweis zur Geschäftsleiterhaftung

TRACK 2.A | Zürich 2 – Referent: Olaf Hogenkamp (ausecus)

- Vortrag: ISMS im Betrieb

TRACK 3.A | Genf 1 – Referent: Marco Kappler (All for One)

- Vortrag: Das Wissen von 10.000 Microsoft Sicherheitsexperten nutzen, um mit dem integriertsten Lösungsportfolio NIS-2 Compliance zu erzielen

TRACK 4.A | Zürich 3 – Referent: Dr. Tim Sattler (Jungheinrich & ISACA)

- Vortrag: Threat Informed Defense – Der bedrohungs-basierte Weg zur effektiveren Verteidigung

TRACK 5.A | Genf 2 + 3 – Referent: N.N. (Rubrik)

- Vortrag: N.N.

TRACK 6.A | Thun – Trainer: Christine Komander & Markus Klose (Elastic)

- Workshop: SIEM & EDR: Interaktives Threat Hunting – Offen, Schnell und Skalierbar

15:10-15:50 UHR

TRACK 1.A | Zürich 1 – Referent: Götz Weinmann (Orange Cyberdefense)

- Vortrag: Supply Chain Richtlinien – Fundament der Informationssicherheit

TRACK 2.A | Zürich 2 – Referent: Heiko Hußmann (Stadt Hannover)

- Vortrag: Risikomanagementsystem als Teil des ISMS

TRACK 3.A | Genf 1 – Referent: Max Imbiel (Bitpanda)

- Vortrag: Security 3.0 – Ein Vergleich zwischen Security heute und den Entwicklungen in der Medizin

TRACK 4.A | Zürich 3 – Referent: Richard Wienecke (Corelight)

- Vortrag: Beschleunigen Sie Ihre Verteidigung – Angriffserkennung und Abwehr im Netzwerk mittels KI

TRACK 5.A | Genf 2 + 3 – Referent: Dr. Moritz Huber (SmartSec)

- Vortrag: Incident Response – Vorbereitung ist besser als Panik

TAG I 10.07.2024

16:00-16:40 UHR

TRACK 1.A | Zürich 1 – Referent: Dr. Wolfgang Böhmer (Auditor)

- Vortrag: NIS-2 Nachweise – Was ist erforderlich und was macht Sinn?

TRACK 2.A | Zürich 2 – Referent: Christian Böhm (ausecus)

- Vortrag: IT-Notfallmanagement und BCM

TRACK 3.A | Genf 1 – Referent: Benjamin Bachmann (Infosec. Theater)

- Vortrag: How to make Awareness stick

TRACK 4.A | Zürich 3 – Referenten: Bernd Vellguth & Michael Norden (Microsoft)

- Vortrag: NIS-2 Anforderungen und Microsoft Security and Compliance Controls

TRACK 5.A | Genf 2 + 3 – Referent: Johannes Schönborn (Exploit Labs)

- Vortrag: Wie „Assume Breach“-Penetrationstests Ransomware-Angriffe verhindern können

TRACK 6.A | Thun – Referent: Timo Jobst (Corelight)

- Workshop: Disrupting Future Attacks with Network Evidence

16:40-17:10 UHR KAFFEPAUSE INKL. SNACKS:

Lobby: Ausstellung & Networking

17:10-18:00 UHR

TRACK 1.A | Zürich 1 – Diskussionsleitung: Johannes Steger (Tagesspiegel Background)

- Podiumsdiskussion: NIS-2 tritt in Kraft – Was erwarten Gesetzgeber und die Behörden?

TRACK 4.A | Zürich 2 – Diskussionsleitung: Ramon Weil (SECUIINFRA)

- Podiumsdiskussion: NIS-2-Maßnahmen: Prevention, Detection, Response – Der Expertentalk

TRACK 5.A | Zürich 3 – Diskussionsleitung: Holger Bajohr-May (TWL)

- Podiumsdiskussion: NIS-2-Maßnahmen: Ransomware und was wir daraus lernen können

ABENDPROGRAMM

19:00-22:30 UHR NIS-2-NIGHT

Untere Lobby – Abendveranstaltung: NIS-2-Night – Teilnahme nur nach vorheriger Anmeldung.

20:00-20:50 UHR NIGHT SESSIONS

Zürich 1 – Live Hacking Show (Red Teaming): David Wollmann (NTT Data)

Zürich 2 – Recruiting Show: Victor Sell (techculture)

TAG II DONNERSTAG, DEN 11.07.2024

08:30-09:00 UHR REGISTRIERUNG & EMPFANG

Zürich 1+2+3: Begrüßung & Keynotes

09:00-09:10 Uhr – Begrüßung: Dr. Swantje Westpfahl (UNISS) & Johann Miller (Initiator)

09:10-09:40 Uhr – Referent: Björn Schemberger (CSBW)

- Keynote: Digitalisierung des Alltags – aber sicher

09:45-10:15 Uhr – Referent: Dirk Möller (Elastic)

- Keynote: Cybersicherheit in Aktion: Erfolgreiche Strategien für die Praxis

10:20-10:45 Uhr – Vorstellung der Moderatoren & Tracks: Dr. Swantje Westpfahl

10:45-11:15 UHR KAFFEPAUSE INKL. SNACKS:

Ausstellung & Networking | Lobby

TRACK 1.B – KÜNSTLICHE INTELLIGENZ – STRATEGIEN | ZÜRICH 1

Künstliche Intelligenz und Cybersecurity – Möglichkeiten und Strategien

TRACK 2.B – KÜNSTLICHE INTELLIGENZ – ANWENDUNGEN | ZÜRICH 2 + 3

Künstliche Intelligenz und Cybersecurity – Anwendungsszenarien und praktische Lösungen

TRACK 4.B – NIS-2-MASSNAHMEN – AUTOMATISIERUNG | GENÈVE 1

Automatisierung der Angriffserkennung - Welche Lösungen helfen wirklich?

TRACK 5.B – NIS-2-MASSNAHMEN – LESSONS LEARNED | GENÈVE 2 + 3

Lessons Learned - Wie können umfassende Analysen vor Schäden schützen?

TRACK 6.B – WORKSHOPS/TRAININGSSSESSIONS | THUN

Workshops & Trainingssessions

11:15-11:30 UHR

TRACK 1.B | Zürich 1 – Einleitende Moderation: Andreas Jambor (RWE Generation SE)

TRACK 2.B | Zürich 2 + 3 – Einleitende Moderation: Max Imbiel (Bitpanda)

TRACK 4.B | Genève 1 – Einleitende Moderation: Johannes Schönborn (Exploit Labs)

TRACK 5.B | Genève 2 + 3 – Einleitende Moderation: Dr. Moritz Huber (SmartSec)

Tag II 11.07.2024

11:30-12:10 UHR

TRACK 1.B | Zürich 1 – Referent: Marcus Braun (SentinelOne)

- Vortrag: Künstliche Intelligenz und Cybersecurity – Risiko oder Chance?

TRACK 2.B | Zürich 2 + 3 – Referentin: Dr. Swantje Westpfahl (UNISS)

- Vortrag: AI Cybersecurity – Eine Einführung

TRACK 4.B | Genf 1 – Referent: Florian Schmid (SECUINFRA)

- Vortrag: SIEM ist mehr als ein Produkt – Best Practice bei der Einführung eines SIEM

TRACK 5.B | Genf 2 + 3 – Referent: Reinhard Bertram (Softing)

- Vortrag: Aus der Krise lernen – Disaster Preparation

TRACK 6.B | Thun – Trainer: Victor Sell (techculture)

- Workshop: N.N.

12:20-13:00 UHR

TRACK 1.B | Zürich 1 – Referenten: Bernd Vellguth & Michael Norden (Microsoft)

- Vortrag: Security for AI – Security als Dienstleister für Künstliche Intelligenz

TRACK 2.B | Zürich 2 + 3 – Referent: Tibor Konya (9int9)

- Vortrag: Cybersecurity-Strategie – KI für eine resiliente Zukunft

TRACK 4.B | Genf 1 – Referent: Christoph Dittmann (Cribl)

- Vortrag: Kein SIEM, kein SOC, kein Problem – Wie Sie selbst Ihren CEO im Jahr 2024 zum Cybersicherheitsexperten machen

TRACK 5.B | Genf 2 + 3 – Referent: Evgen Blohm (SECUINFRA)

- Vortrag: Worst Case Cyberangriff – Ausmaß schnell und effizient feststellen

TRACK 6.B | Thun – Trainer: Marcus Stahlhacke (SentinelOne)

- Workshop: KI-gestützte Cybersecurity live erleben – Powered by Purple AI

13:00-14:20 UHR MITTAGSPAUSE:

Lobby: Ausstellung & Networking

Tag II 11.07.2024

14:20-15:00 UHR

TRACK 1.B | Zürich 1 – Referent: Dr. Paul Rosenthal (LAF MV)

- Vortrag: KI für kritische Entscheidungsprozesse – Chancen und Risiken in der Praxis

TRACK 2.B | Zürich 2 + 3 – Referentin: Jugersa Smaja (UNISS)

- Vortrag: Next-Gen Reconnaissance: AI Meets OSINT

TRACK 4.B | Genf 1 – Referent: Michael Lyborg (Swimlane)

- Vortrag: Cyberabwehr automatisieren und beschleunigen – so entscheiden sie den Kampf um Geschwindigkeit für sich

TRACK 5.B | Genf 2 + 3 – Referent: Florian Roth (Nextron)

- Vortrag: Von Malware zu ausgeklügelten Cyberoperationen – Die Evolution von Ransomware

TRACK 6.B | Thun – Trainer: Christian Kreß (Inovasec)

- Workshop: NIS2 ganz konkret: NIS2 erfolgreich im Mittelstand umsetzen

15:10-15:50 UHR

TRACK 1.B | Zürich 1 – Diskussionsleitung: Andreas Jambor / RWE

- Podiumsdiskussion: Künstliche Intelligenz - Fluch oder Segen?

TRACK 4.B | Genf 1 – Referentin: Simone Kraus (Orange Cyberdefense)

- Vortrag: MITRE Detection Engineering mit dem Threat Informed Defense Ansatz

TRACK 5.B | Genf 2 + 3 – Referent: Marek Weber (R+V Allgemeine Versicherung AG)

- Vortrag: Eine konsequente Einforderung eines quantitativen Risikomanagementansatzes macht neue Vorgaben wie NIS-2 (oder DORA) überflüssig

TRACK 6.B | Thun – Trainer: Richard Booms & Christian Husemeyer (Swimlane)

- Workshop: Praktische Automatisierungs-Beispiele – Angriffe abwehren und Reporting im Griff behalten

15:50-16:20 UHR KAFFEPAUSE INKL. SNACKS:

Lobby: Ausstellung & Networking

16:20-17:00 UHR GESAMTFAZIT

Zürich 1 + 2 + 3 – Moderation: Dr. Swantje Westpfahl (UNISS) & Johann Miller (Initiator)

- Fazit mit allen Moderatoren

17:00-18:00 UHR

Lobby: Ausstellung & Networking