

- 08:30** **Registrierung, Kaffee und Partnerausstellung**
- 09:30** **Begrüßung durch Bernd Schwefing**, CEO, Controlware GmbH
- 09:45** **„Kaffeepause mit dem Terminator: Überleben im Zeitalter der KI“**  
Linus Neumann, Hacker und Psychologe

**10:30 Pause, Partnerausstellung und Controlware Cyber Defense & Offensive Security Services – 15 Minuten Demo Lab**

	Security Strategy & Architecture	Analytics, Intelligence & Response	Cloud Security & Security Operations	Identity, Policy & Governance	Securing any Application & the Distributed Workforce
<b>11:00</b>	<b>Die Zukunft der Verschlüsselung: Quanten- und Post-Quanten-Sicherheit für Unternehmen</b> – Was es jetzt schon zu berücksichtigen gilt  <i>Prof. Dr. rer. nat. Christoph Skornia, CIO der OTH Regensburg</i>	<b>DDoS</b> – Neue Risiken und Chancen beim Einsatz von ML und AI  <b>F5</b>	<b>Effektive und kostengünstige Hybrid-Cloud-Umgebungen sukzessiv aufbauen</b> – Wie Sie Ihre Ressourcen und Budgets dank Secure Service Edge (SSE)-Ansätzen entlasten  <b>Broadcom</b>	<b>Daten- und Identitätssicherheit – Mit Thales alles aus einer Hand!</b> – Erkennen und verschlüsseln Sie Ihre Daten und stellen nur den berechtigten Zugriff darauf sicher  <b>Thales</b>	<b>Warum das SASE von gestern HEUTE nicht mehr ausreicht</b> – Innovationen in der Netz-sicherheit mit SASE 3.0  <b>Palo Alto Networks</b>
<b>11:45</b>	<b>Cisco Hypershield</b> – A New Era of Distributed AI-Native Security  <b>Cisco</b>	<b>Von der Schwachstelle zum Risiko</b> – Warum die neuen EU-Regularien (NIS2 & DORA) diesen Schritt verlangen und wie wir bei der Umsetzung unterstützen können  <b>Tenable &amp; Controlware</b>	<b>Fighting AI with AI</b> – Böse Bots sind noch böser  <b>Radware</b>	<b>Privileged Access Management</b> – Lessons Learned aus dem Projektalltag & ein Blick in die Weiterentwicklung  <b>Controlware</b>	<b>Sicher und geschützt</b> – Wie Proofpoint Ihr Unternehmen vor Cyberbedrohungen schützt  <b>Proofpoint</b>

**12:30 Mittagspause, Partnerausstellung und Controlware Cyber Defense & Offensive Security Services – 15 Minuten Demo Lab**

- 14:00** **„Irgendwas mit Security – E bissi was geht immer“** Ein Überblick über aktuellen Trends und Themen, die IT-Security-Verantwortliche aktuell und in Zukunft beschäftigen werden  
Christoph Schmidt, Lead Architect Information Security, Controlware GmbH

<b>15:00</b>	<b>Welche Security-Themen sind nur Hype, welche werden langfristig bleiben, um Ihre Security nachhaltig zu verbessern?</b> Unsere Top 5 für 2025+ <b>Fortinet</b>	<b>The Good, the Bad and the Hard to Find</b> – Erweiterte Angriffserkennung im SOC  <b>Controlware</b>	<b>Berechtigungsmanagement in Multi-Cloud-Umgebungen</b> – Das unbekannte Land  <b>Delinea</b>	<b>KI als fester Bestandteil einer modernen IAM-Lösung</b>  <b>RSA</b>	<b>Effiziente und sichere Zusammenarbeit</b> – Welchen Nutzen verspricht SSE und SD-WAN für den Zugriff auf Anwendungen?  <b>Check Point</b>
--------------	---	---	--	--	--

**15:45 Pause, Partnerausstellung und Controlware Cyber Defense & Offensive Security Services – 15 Minuten Demo Lab**

<b>16:30</b>	<b>Sind Sie NIS2 ready? Infrastrukturen schützen</b> – OT und IT von morgen  <b>Genua</b>	<b>Endpoint Security Gaming Workshop</b>  <b>Endpoint Capture the Flag Workshop:</b> IT-Sicherheitsmitarbeiter, Incident-Responder aller Erfahrungsstufen erhalten die Werkzeuge, die benötigt werden, um erfolgreich Wissen unter Beweis zu stellen  Maximale Anzahl: 20 (Teilnehmer benötigen eigenen Laptop)  <b>Controlware</b>	<b>Sicherheit neu definiert</b> – CNAPP als Wegbegleiter für moderne SOCs  <b>Controlware</b>	<b>Sicherheitsstrategie 2.0</b> – Controlware unterstützt dabei, die transformative Kraft von NIS-2 in Organisation mitzugestalten  <b>Controlware</b>	<b>Business Application Security</b> – Verschaffen Sie sich einen Gesamtüberblick über Ihre Security Policies im Netzwerk, Cloud und Cloud-Containern  <b>AlgoSec</b>
<b>17:15</b>	<b>Digitale Wachsamkeit</b> – Strategien zur Stärkung des Benutzerbewusstseins in modernen IT-Umgebungen  <b>Controlware</b>		<b>Prozessautomatisierung im Lichte sich verändernder Vorschriften</b> – Tufin hilft Ihnen Ihre Sicherheitsrichtlinien sicher und effizient zu verwalten  <b>Tufin</b>	<b>Business Continuity Management (BCM)</b> – Stärkung und Sicherstellung von Lieferketten in einer vermehrt durch Cyberangriffe gefährdeten Geschäftswelt  <b>Controlware</b>	<b>Game Changer in der IT-Sicherheit</b> – Sind Sie bereit für Security Service Edge?  <b>Netskope</b>

**18:00 Cocktails, Partnerausstellung und Controlware Cyber Defense & Offensive Security Services – 15 Minuten Demo Lab**

- 18:45** **„Mit dem richtigen Team und dem richtigen Mindset können wir es überall hin schaffen – sogar bis zu den Sternen!“**  
Nicola Winter, Kampfflugzeugpilotin, Ingenieurin für Luft- und Raumfahrt

- 19:30** **Buffet & Get-together**
- 20:30** **Abendprogramm**

**08:00** Registrierung, Kaffee und Partnerausstellung

**08:30** „Ich glaube, es h@ckt! Cyberkriminelle entzaubert: Schutzmaßnahmen und Geschäftsmodelle“

Tobias Schrödel, IT-Security-Experte und Buchautor

**09:15** Pause, Partnerausstellung und Controlware Cyber Defense & Offensive Security Services – 15 Minuten Demo Lab

	Security Strategy & Architecture	Analytics, Intelligence & Response	Cloud Security & Security Operations	Endpoint Security Gaming Workshop	Operational Technology (OT) Security
<b>09:45</b>	Trust no File, trust no device – Vertrauen war gut, Kontrolle ist besser: Sicherheitsstrategien für Dateien und Systeme  <i>OPSWAT</i>	DNS-Security – Unsichtbare Bedrohungen bekämpfen  <i>Infoblox</i>	Revolutionärer Schutz für Cloud-Native Anwendungen – CNAPP & Prävention  <i>Check Point</i>	<b>Endpoint Capture the Flag Workshop:</b> IT-Sicherheitsmitarbeiter, Incident-Responder aller Erfahrungsstufen erhalten die Werkzeuge, die benötigt werden, um erfolgreich Wissen unter Beweis zu stellen	<b>Sicherheitsstrategie in der OT</b> – Risikobewertung und Zonenkonzept. Stärkung und Sicherstellung von Lieferketten in einer vermehrt durch Cyberangriffe gefährdeten Geschäftswelt  <i>Controlware</i>
<b>10:30</b>	Exposure Management kennt keine Grenzen – Identifizieren Sie mit uns die Cybergefahren Ihrer modernen IT-Infrastruktur anhand von Praxisbeispielen  <i>Controlware</i>	Next Generation SOC – Welche Bausteine helfen bei der Umsetzung in meinem Unternehmen?  <i>Splunk</i>	Zscaler – mehr als nur ein Proxy in der Cloud: Zentrale Security-Plattform für Internet-/Cloud-/ZeroTrust-/Branch-Access  <i>Zscaler</i>	Maximale Anzahl: 20 (Teilnehmer benötigen eigenen Laptop)  <i>Controlware</i>	<b>Top-5-Themen in IT- und OT-Security</b> – die organisatorische Vorbereitung und effektivsten Cybersicherheitsmaßnahmen in der Operativen Technologie  <i>Fortinet</i>

**11:15** Pause, Partnerausstellung und Controlware Cyber Defense & Offensive Security Services – 15 Minuten Demo Lab

<b>11:45</b>	Generative KI – Game Changer für die Cybersecurity?  <i>SentinelOne</i>	Maximale Applikations-Sicherheit durch kontinuierliche Überwachung, automatisierte Penetrationstests und gezielte Schwachstellenbeseitigung  <i>F5</i>	AI-powered: Ihr SOC der Zukunft – Cortex XSIAM, die KI-basierte Plattform für den Sicherheitsbetrieb in modernen SOC's  <i>Palo Alto Networks</i>	<b>Identity, Policy &amp; Governance</b>  Was macht der Koch in der Schatzkammer? Zero Trust Segmentation neu gedacht inkl. MFA und ZTNA über einen Unified Agent  <i>Akamai</i>	<b>OT-Sicherheit ganzheitlich gedacht</b> – Tenables umfassende Strategie zur IT/OT-Integration und Einhaltung von Sicherheitsvorschriften  <i>Tenable</i>
--------------	---	--	---	---	--

**12:30** „Crying out Cloud – Aktuelle Angreifertechniken und effektive Verteidigungsstrategien aus der Praxis“

Nils Rogmann, Head of Competence Center Security, Controlware GmbH

**13:30** Mittagessen, Partnerausstellung und Controlware Cyber Defense & Offensive Security Services – 15 Minuten Demo Lab

**15:00** Ende der Veranstaltung