

MAIN STAGE

 VORTRAG

09:00 Willkommen

Unsere Türen öffnen um 9:00 Uhr - so können Sie schon beim ersten Kaffee mit dem Networking beginnen und sich den besten Sitzplatz sichern.

MAIN STAGE

10:15 Herzlich Willkommen

Eröffnung der Veranstaltung und Begrüßung durch die Moderation.

MAIN STAGE

 VORTRAG

10:30 Moderne Angriffe | Moderne Abwehr - A war story on cultural change

Es werden moderne Angriffe vor Ort demonstriert und die Zuschauer interaktiv durch einen realen Cyberangriff geführt. Durch die Simulation wird aufgezeigt, wie Sicherheitsmaßnahmen in der heutigen Zeit effektiv anwendbar sind, um reale Schäden abzuwehren. Ein besonderer Fokus liegt hierbei auf einer sicherheitsbewussten Kultur und modernen Ansätzen zu 'Security Awareness'.



Alexander Kühl
Basalt

MAIN STAGE

 DISKUSSION

11:00 KI schützt uns! Oder zerstört sie uns doch?

Cybersecurity trifft Künstliche Intelligenz - Doppelagent oder Bodyguard?

Künstliche Intelligenz ist Fluch und Segen zugleich: Einerseits hilft sie beim Erkennen von Anomalien, andererseits kann sie auch für extrem raffinierte Angriffe genutzt werden. Deepfakes, generative Malware und autonome Angriffswerkzeuge stehen auf der dunklen Seite - smarte Firewalls und adaptive Threat Detection auf der hellen. Dieses Panel klärt: Wer hat aktuell die Nase vorn - Mensch oder Maschine?



Can Yildiz
Techem



Daniel Maier-Johnson
Kühne + Nagel

MAIN STAGE

11:45 Cybersecurity im Zeitalter von Quantencomputern

Wann wird die Quantenbedrohung real - und wie bereiten wir uns jetzt schon auf die Post-Quantum-Kryptografie vor?

In dieser Diskussion sprechen wir mit Kryptografie-Profis, Regierungsvertretern und Tech-Vordenkern darüber, wie real die Bedrohung ist, welche Post-Quantum-Verfahren in den Startlöchern stehen - und ob wir heute schon handeln müssen, um nicht morgen alt auszusehen.



Fred Raschkewitz
*Techniker
Krankenkasse*

MAIN STAGE**12:15 Supply Chain Attacks, Third Party Risk & OT Security: Vertrauen als Schwachstelle - wenn der Angriff über Dritte kommt**

Vertrauen ist gut – aber in vernetzten Systemen oft die größte Schwachstelle. Dieses Panel beleuchtet die wachsende Bedrohung durch Supply Chain Attacks und die Risiken im Umgang mit Drittanbietern. Im Fokus stehen die Absicherung komplexer Lieferketten, industrielle Steuerungssysteme (OT) und kritische Infrastrukturen wie die Energieversorgung.



Mikulas Kaufhold
Siemens Healthineers

Moderation



Thomas Heine
SDG media

MAIN STAGE

 VORTRAG

13:45 Cybersecurity Summit Startup Awards Teil 2

Hier siehst du innovative Startups, die schlaue neue Lösungen für digitale Innovationen für den Kundenservice vorstellen. Die besten drei erhalten einen service Summit Startup Award - Du stimmst ab!

MAIN STAGE

 DISKUSSION

14:30 NIS2, DORA, CRA: Neue Regeln für die Cybersicherheit

Dieses Panel zeigt, was Unternehmen operativ bei NIS2, DORA und CRA erwartet. Fokus liegt auf praktischer Compliance, Risikomanagement und Umsetzung der neuen EU-Cybersicherheitsanforderungen. Expert:innen geben Einblicke in Herausforderungen und Lösungen für den Alltag.



Asim Zaidi
*Siemens Energy
Industrial
Cybersecurity Portfolio
& Innovation*



Michael Claus
Transdev GmbH

MAIN STAGE

 DISKUSSION

15:15 IT-Security und Sustainability: Synergien und Herausforderungen

Welche Herausforderungen und Chancen ergeben sich aus der Integration von Nachhaltigkeitszielen in die IT-Sicherheitsmaßnahmen?

Moderation



Thomas Heine
SDG media

MAIN STAGE**15:30 Kaffeepause**

Genieße Kaffee und Kuchen und knüpfe neue Kontakte zu den Besucher:innen und Aussteller des Cybersecurity Summits.

MAIN STAGE 16:00 Verleihung der Main Stage Speaker Awards

Die drei besten Speaker der Main Stage werden ausgezeichnet. Du entscheidest, welchen Speaker du besonders inspirierend, charismatisch und innovativ fandest. Die Abstimmung findet über unsere App statt. Der Zugang erfolgt mit deinem Ticket-Code.

MAIN STAGE 16:30 Künstliche Intelligenz - Von ChatGPT bis GPT-4

🗨 VORTRAG

Der Durchbruch der Künstlichen Intelligenz wird schon sehr lange angekündigt. Aber jetzt mit ChatGPT und GPT-4 ist die gesellschaftliche und ökonomische Wirkmacht erkennbar, die selbst Experten nicht immer überblicken. Dieser Vortrag ordnet KI in die Digitalisierung ein, erklärt die Prinzipien und Branchendynamik der Digitalkonzerne und verdeutlicht, wie Künstliche Intelligenz zugleich unter- und überschätzt wird. Und trotzdem die Welt verändert.



Sascha Lobo

MAIN STAGE 17:00 Ende Cybersecurity Summit 2026



Cybersecurity Summit Tag 2

21.05.2026 ZUGSPITZE MASTERCLASSES

ZUGSPITZE MASTERCLASSES

09:00 Willkommen

Unsere Türen öffnen um 9:00 Uhr - so können Sie schon beim ersten Kaffee mit dem Networking beginnen und sich den besten Sitzplatz sichern.

ZUGSPITZE MASTERCLASSES

15:30 Kaffeepause

Genieße Kaffee und Kuchen und knüpfe neue Kontakte zu den Besucher:innen und Aussteller des Cybersecurity Summits.

ZUGSPITZE MASTERCLASSES

16:00 Verleihung der Cybersecurity Summit Speaker Awards 2026

Stimme in unserer App für die inspirierensten, charismatischsten oder innovativsten Speaker ab. Die besten drei Speaker der jeweiligen Bühne erhalten einen Cybersecurity Summit Speaker Award überreicht.

ZUGSPITZE MASTERCLASSES

17:00 Ende Cybersecurity Summit 2026



Cybersecurity Summit Tag 2

21.05.2026 MATTERHORN MASTERCLASSES

MATTERHORN MASTERCLASSES

09:00 Willkommen

Unsere Türen öffnen um 9:00 Uhr - so können Sie schon beim ersten Kaffee mit dem Networking beginnen und sich den besten Sitzplatz sichern.

MATTERHORN MASTERCLASSES

15:30 Kaffeepause

Genieße Kaffee und Kuchen und knüpfe neue Kontakte zu den Besucher:innen und Aussteller des Cybersecurity Summits.

MATTERHORN MASTERCLASSES

16:00 Verleihung der Cybersecurity Summit Speaker Awards 2026

Stimme in unserer App für die inspirierensten, charismatischsten oder innovativsten Speaker ab. Die besten drei Speaker der jeweiligen Bühne erhalten einen Cybersecurity Summit Speaker Award überreicht.

MATTERHORN MASTERCLASSES

17:00 Ende Cybersecurity Summit 2026