

CISCO Connect

Congress Center Frankfurt
16. Juni 2026

Navigation

AI-Ready
Data Centers

Future-Proofed
Workplaces

Digital
Resilience

Digital
Sovereignty

Sponsoren

Agenda

Freuen Sie sich auf inspirierende Keynotes, interaktive Demos, praxisnahe Breakout Sessions und Networking mit führenden Experten. Stellen Sie aus vier thematischen Tracks Ihre individuelle Agenda zusammen.

Änderungen vorbehalten. Die konkreten Inhalte und Vortragenden werden laufend ergänzt.

9:00 – 10:00 Uhr

Registrierung mit Coffee & Connect

10:00 – 11:00 Uhr

[Opening Keynote](#)

Uwe Peter, General Manager Cisco Germany
Chintan Patel, Cisco Chief Technology Officer

11:00 – 11:45 Uhr

[Panel-Diskussion](#)

Gäste aus Politik, Wirtschaft und Gesellschaft

11:45 – 12:15 Uhr

Coffee & Connect

12:15 – 16:05 Uhr

[Breakout Sessions](#)

Demos, Vorträge und Impulse mit kurzen praxisorientierten Beispielen aus Wirtschaft und Verwaltung. Stellen Sie aus vier thematischen Tracks Ihre individuelle Agenda zusammen.

AI-Ready
Data Centers

Future-Proofed
Workplaces

Digital
Resilience

Digital
Sovereignty



**AI-Ready
Data Centers**

12:15 - 12:40

Das Rechenzentrum:
Ihr strategischer
Partner für Sie und
Ihre KI-Agenten

12:50 - 13:15

Aus der Praxis: Von
der Idee hin zur
Umsetzung

**Future-Proofed
Workplaces**

12:15 - 12:40

Vom Netzwerk zur
Plattform: Intelligent,
sicher,
zukunftsbereit

12:50 - 13:15

Wenn Komplexität
überwältigt, AI Ops
übernimmt

**Digital
Resilience**

12:15 - 13:00

Agents on the Wire:
IT-Security im
KI-Zeitalter

**Digital
Sovereignty**

12:15 - 13:00

Souveränität hat
viele Gesichter –
welches ist Ihres?

13:15 - 14:30 Uhr

Lunch & Connect

14:30 - 14:55

Spice up your
Datacenter: Ihre
Fabric der Zukunft

15:05 - 15:30

Die richtigen Daten
zur richtigen Zeit:
Der Treibstoff für
Ihre KI-Agenten

15:40 - 16:05

Von der Idee zum
ROI: KI-Projekte
gewinnbringend
umsetzen

14:30 - 14:55

Von Campus bis zur
Couch: Security aus
dem Netz

15:05 - 15:30

Vom lokalen
Netzwerk zur
globalen IT/OT-
Infrastruktur

15:40 - 16:05

Collaboration ohne
Grenzen: intuitiv,
agil, sicher

14:30 - 14:55

Robotik & AI sicher
betreiben: Secure
Access & AI Defense
in Aktion

15:05 - 15:30

Vom Reagieren zum
Agieren: Ihr SOC neu
gedacht!

15:40 - 16:05

Aus Firewall wird
Firewalling: Policy als
Plattform

14:30 - 14:55

Multi-Cloud-
Management: Der
Schlüssel zur
souveränen
Verwaltung

15:05 - 15:30

Collaboration ohne
Limits: Souveränität
trifft Innovation

15:40 - 16:05

Wahlfreiheit statt
Lock-in: Ihr Weg zur
Datenhoheit.

16:15 - 17:30 Uhr

Closing Keynote

Uwe Peter, General Manager Cisco Germany, und Gäste

17:30 - 21:00 Uhr

Ausklang mit Snacks & Connect

AI-Ready Data Centers Breakout-Track

12:15 - 12:40 Uhr

Das Rechenzentrum: Ihr strategischer Partner für Sie und Ihre KI-Agenten

Agentic AI verändert alles – vom Rechenzentrum bis hin zum Edge. Erfahren Sie, wie autonome KI-Systeme Infrastrukturen in einen aktiven, strategischen Partner verwandeln – sicher und skalierbar.

Uwe Müller, Director AI & Cloud, Cisco
Nicole Hörtkorn, Leader Systems Engineering, Cisco

12:50 - 13:15 Uhr

Aus der Praxis: Von der Idee hin zur Umsetzung

Dieser Praxisvortrag zeigt innovative Wege vom ersten Use Case bis zur produktiven Umsetzung – mit realen Beispielen und direktem Mehrwert.

Philipp Roll, Leader AI & Cloud, Cisco

14:30 – 14:55 Uhr

Spice up your Datacenter: Ihre Fabric der Zukunft

VXLAN, ACI, Hyperfabric oder eine Kombination aus all dem? Wir zeigen Ihnen Möglichkeiten und Vorteile, wie Sie Ihre Rechenzentrumsinfrastruktur für dezentrale KI-fähige Compute-Plattformen aufbauen - ergänzt mit Observability und Security.

Daniel Woltering, Technical Solutions Architect Cloud & AI, Cisco
Sylwester Karaim, Technical Solutions Architect Cloud & AI, Cisco

15:05 – 15:30 Uhr

Die richtigen Daten zur richtigen Zeit: Der Treibstoff für Ihre KI-Agenten

Cisco und NetApp machen Ihre Infrastruktur zum Turbo für KI-Agenten. Erfahren Sie, wie Sie durch performante, sichere Datenplattformen von Storage bis Compute maximale Ergebnisse erzielen.

Olaf Lindenau, Leader AI & Cloud Cisco

15:40 – 16:05 Uhr

Von der Idee zum ROI: KI-Projekte gewinnbringend umsetzen

Werden Sie zum KI-Gestalter! Cisco und NTT nehmen Sie mit von der ersten Idee bis zur produktiven KI-Anwendung. Erfahren Sie, wie wir gemeinsam KI-Adoption beschleunigen und Ihre Projekte sicher zum Erfolg führen.

Future-Proofed Workplaces Breakout-Track

12:15 - 12:40 Uhr

Vom Netzwerk zur Plattform: Intelligent, sicher, zukunftsbereit

Sichere & skalierbare Netzwerke sind die Basis für zukunftsweisende Arbeitsumgebungen. Erfahren Sie, wie Plattform-Strategien, integrierte Security und KI-Unterstützung helfen, Innovationen zu beschleunigen und Komplexität zu beherrschen.

Kay Wintrich, Director Solutions Engineering, Cisco
Simon Masemann, Leader Systems Engineering, Cisco

12:50 - 13:15 Uhr

Wenn Komplexität überwältigt, AI Ops übernimmt

Mit KI wächst nicht nur das Potenzial, sondern auch die Datenflut und Komplexität. Das aktuelle Betriebsmodell stößt an seine Grenzen. AI Ops hilft, Komplexität zu beherrschen, Daten besser zu nutzen. Bayer zeigt ihren Weg zum Erfolg.

Robert Kretschmer, Head of Connectivity Services, Bayer
Christian Goldberg, Sr. Leader Systems Engineering, Cisco

14:30 - 14:55 Uhr

Von Campus bis zur Couch: Security aus dem Netz

Hybride Arbeitsmodelle, wachsende Cyberrisiken und steigende Compliance-Anforderungen stellen Unternehmen vor komplexe Herausforderungen. Die LGI zeigt praxisnah, wie sie ihre IT-Infrastruktur zukunftssicher und AI-ready gestaltet – bei maximaler Performance, höchster Stabilität und einer garantierten 24/7-Verfügbarkeit.

Sascha Gutmann, Head of Network and Security, LGI
Ivana Lukic, Leader Systems Engineering, Cisco

15:05 - 15:30 Uhr

Vom lokalen Netzwerk zur globalen IT/OT-Infrastruktur

Erfahren Sie, wie Miltenyi seine Netzwerk- und Collaboration Arbeitsplatzumgebungen Schritt für Schritt zu einem globalen IT- und OT-Setup ausgebaut hat – flexibel, sicher und praxisnah umgesetzt gemeinsam mit CANCOM und Cisco.

Oliver Schwabe, Group Lead IT Network, Cancom

15:40 - 16:05 Uhr

Collaboration ohne Grenzen: intuitiv, agil, sicher

Ob On-Premise, Cloud oder hybrid. Vom mobilen Mitarbeiter bis zum Konferenzraum. Unsere Collaboration-Lösungen sind so individuell wie Ihr Business. Drei Einsatzszenarien, ein Ziel: Maximale Flexibilität, Sicherheit und Innovation.

Malte Kostewicz, Leader Solutions Engineering Collaboration, Cisco
Sven Feldman, Leader Sales Collaboration, Cisco
Tom Hirschbach-Taddey, Leader Sales Collaboration Enterprise, Cisco
Dominik Bauer, Leader Sales Collaboration Public, Cisco

Digital Resilience Breakout-Track

12:15 - 13:00 Uhr

Agents on the Wire: IT-Security im KI-Zeitalter

KI treibt Cyberangriffe und -abwehr gleichermaßen. Wir zeigen praxisnah, wie Sie den Service Desk vor Deep-fakes schützen und mit dem Open Source LLM Foundation-Sec-8b und MCP in kurzer Zeit einen eigenen Splunk Agent entwickeln.

14:30 – 14:55 Uhr

Robotik & AI sicher betreiben: Secure Access & AI Defense in Aktion

Robotik, KI und Boston Dynamics Spot im Einsatz - Hidden Champion Pfeifer & Langen zeigt, wie die Cisco Security Platform Innovationen absichert, AI-Agenten überwacht und Multi-Cloud-Umgebungen anbindet.

Carsten Breuer, Lead Architect IT/OT, Pfeifer & Langen

Stefan Tegelkamp, SVA

Stefan Gutekunst, Cisco

15:05 – 15:30 Uhr

Vom Reagieren zum Agieren: Ihr SOC neu gedacht!

Proaktiv, resilient, souverän: Was die Deutsche Telekom mit Splunk erreicht hat, setzt neue Maßstäbe für das moderne SOC im KI-Zeitalter. Messbar, transparent, und mit dem Mensch im Mittelpunkt. Eine Blaupause für alle.

Conrad Inderst, Head of SOC, Deutschen Telekom

15:40 – 16:05 Uhr

Aus Firewall wird Firewalling: Policy als Plattform

KI-Bedrohungen erfordern Firewalling über Rechenzentren, Cloud, Campus und Fabriken hinweg. Wir zeigen, warum es mehr als klassische Firewalls braucht: eine verteilte Security-Fabric für Zero-Trust-Segmentierung in Cloud-, Legacy- und IoT-Umgebungen

Digital Sovereignty Breakout-Track

12:15 - 13:00 Uhr

Souveränität hat viele Gesichter – welches ist Ihres?

Cloud, Sovereign Cloud oder Air-Gapped? Entdecken Sie, wie Ciscos Datenstrategie und Portfolio Sie dabei unterstützen, Ihre individuelle Strategie für digitale Souveränität und Compliance im EU-Kontext sicher umzusetzen.

Klaus Lenssen, Chief Security Officer, Cisco Deutschland
Sven Jacobs, EMEA Legal Sales Data Strategy Lead, Cisco
Björn Kirchhof, Chief of Staff Public Sector, Cisco Deutschland

14:30 – 14:55 Uhr

Multi-Cloud-Management: Der Schlüssel zur souveränen Verwaltung

Digitale Souveränität ist für IT.NRW die Basis handlungsfähiger Verwaltung. Die Deutsche Verwaltungscloud (DVC) als föderales Ökosystem – orchestriert durch Multi-Cloud-Management für maximale Technologieviefalt und staatliche Unabhängigkeit.

Dr. Thomas Fischer, Leitung Competence Center Cloud & Automation, IT.NRW
Stephan Hohmann, Government Strategy, Cisco

15:05 – 15:30 Uhr

Collaboration ohne Limits: Souveränität trifft Innovation

Souverän und innovativ zusammenarbeiten – geht das? Ja! Von KI-unterstützten On-Premise-Umgebungen bis zu hochsicheren Cloud-Szenarien: Ihr Collaboration-Ökosystem, exakt nach Ihren Anforderungen.

Anton Doeschl, Sovereign Critical Infrastructure Lead EMEA, Cisco

15:40 – 16:05 Uhr

Wahlfreiheit statt Lock-in: Ihr Weg zur Datenhoheit.

Digitale Souveränität ist kein Produkt – es ist ein Programm. Erfahren Sie, wie offene Architekturen, klare Exit-Strategien und risikobasierte Roadmaps Ihre Datenhoheit, Resilienz und Wahlfreiheit sichern.

Ulf Schade, Chief Digitisation Officer, Computacenter AG & Co. oHG

Unsere Sponsoren

Vielen Dank an unsere Partner



NVIDIA

Cisco Secure AI Factory mit NVIDIA: hochleistungsfähige KI-Infrastruktur mit durchgängiger Sicherheit und Observability – für schnelles, sicheres Skalieren.



CANCOM

CANCOM ist ein führender Digital Business Provider und AI-Enabler. Das Portfolio umfasst Systemhaus-IT-Lösungen, Digital Solutions, Managed Services sowie Cloud Dienste.



Computacenter

Computacenter ist ein führender, unabhängiger Technologie- und Servicedienstleister für Enterprise und Public-Kunden. Wir helfen Kunden bei der digitalen Transformation.



Deutsche Telekom

Die Deutsche Telekom, fünffacher Preferred Partner, stellt aus einer Hand u.a. SASE, Sovereign Controls, viele Managed Services und umfangreiche Cybersecurity bereit.



NTS

RELAX, WE CARE: Mit dieser Motivation übernehmen wir Verantwortung, gestalten und betreuen Lösungen in den Bereichen Network, Security, Collaboration, Cloud & Data Center.



NTT DATA

NTT DATA (DACH) ist Teil der NTT DATA Unternehmensgruppe und ist ein führender Anbieter von Business- und Technologie-Services sowie von KI und digitalen Infrastrukturen.



SVA System Vertrieb Alexander GmbH

Die SVA System Vertrieb Alexander GmbH ist einer der führenden deutschen System-Integratoren und bietet hochwertige IT-Lösungen, Projekt-Know-how und Flexibilität.



zgoll:

Die zgoll: GmbH ist der Partner für Cisco Partner für Cisco Collaboration-Expertise, Services und Konzepte, die die eigenen Kompetenzen perfekt ergänzen und erweitern.