



## IT-Security Roadshow 2026

03.03.26 München | Flugwerft Schleißheim  
 05.03.26 Gelsenkirchen | Veltins Arena  
 10.03.26 Berlin | Seminaris Campus Hotel  
 17.03.26 Frankfurt-Dreieich | area3  
 18.03.26 Stuttgart | Porsche Museum

# Controlware IT-Security Roadshow 2026

Cybersecurity verändert sich rasanter denn je. KI-getriebene Angriffsmethoden, neue gesetzliche Vorgaben wie NIS-2 und CRA sowie der allgegenwärtige Fachkräftemangel erhöhen den Druck auf IT- und Security-Teams – machen es Ihnen zunehmend schwer, kritische Geschäftsprozesse zuverlässig zu schützen. Viele Organisationen spüren: Eine robuste Sicherheitsstrategie braucht heute nicht nur neue Impulse, sondern auch frische Perspektiven und praxisbewährte Lösungen. Erleben Sie an einem kompakten Tag, was moderne IT-Sicherheit heute ausmacht – verständlich und direkt anwendbar. Wir laden Sie ein zu unserer **Controlware IT-Security Roadshow 2026**. Gemeinsam mit unseren führenden Cybersecurity-Partnern beleuchten wir, wie Unternehmen **AI-Services** sicher nutzen, ihre eigenen LLM-Server schützen, **Plattform- & Mesh-Firewall-Ansätze** sinnvoll einplanen sowie Risiken durch **Exposure Management** und moderne Anomalie-Erkennung spürbar reduzieren. Neben spannenden Einblicken in aktuelle **Zero-Trust**- und Cloud-Security-Strategien lernen Sie bewährte Methoden zur Absicherung von Identitäten, OT/IoT-Umgebungen und kompletten Hybrid-Infrastrukturen kennen. Darüber hinaus zeigen wir Ihnen auf, wie Sie mit **Managed Security Services** Ihr Team spürbar entlasten. Auch das Thema Digitale Souveränität kommt natürlich nicht zu kurz.

Auf unserer begleitenden Partner-Ausstellung haben Sie zudem die Möglichkeit, sich mit führenden Herstellern über Ihre individuellen Anforderungen auszutauschen.

Die Teilnahme ist für Sie kostenfrei.

Ab 13:30 Uhr findet parallel zur Agenda, ein **praxisorientierter Workshop** statt!  
 Maximale Anzahl: 10  
 Teilnehmer benötigen eigenen Laptop

## Agenda – Frankfurt-Dreieich 17.03.2026

08:15 Uhr	Registrierung, Begrüßungskaffee & Partner-Ausstellung	13:30 Uhr	<b>Next Stop: Exposure Management</b> Stellen Sie Ihr etabliertes Schwachstellen-Management auf den Prüfstand <i>Controlware</i>
08:45 Uhr	Begrüßung		
09:00 Uhr	<b>Keynote: Wie Künstliche Intelligenz Wirtschaft und Arbeitswelt transformiert:</b> Anwendungen – Effizienz – KI-Agenten <i>Prof. Dr. Peter Buxmann</i>	14:00 Uhr	<b>Security Fabric</b> – Ihr Werkzeugkasten für wirk-same Prävention <i>Fortinet</i>
09:45 Uhr	<b>Cybersecurity trifft GenAI</b> – KI denkt schnell, wir denken sicher. Kontrolle statt Chaos! <i>Check Point</i>	14:30 Uhr	<b>Pause &amp; Partner-Ausstellung</b>
10:15 Uhr	<b>Pause &amp; Partner-Ausstellung</b>	15:00 Uhr	<b>NIS-2: Der neue Taktgeber für Cyber-Resilienz</b> <i>Controlware</i>
11:00 Uhr	<b>Inside Man – wenn Anwender zu Angreifern werden</b> <i>Controlware</i>	15:30 Uhr	<b>Mit Zero Trust die Wettbewerbsfähigkeit erhöhen</b> – Fortschreitende Digitalisierung und Cloud-Transformation versprechen Wettbewerbsvorteile für alle denkbaren Branchen. Dieser Weg birgt jedoch Security-Risiken, denen mittels Zero Trust wirksam begegnet werden kann <i>Genua</i>
11:30 Uhr	<b>Der nächste Schritt in Richtung autonome Cybersecurity</b> – Mit KI Bedrohungen in Echtzeit erkennen und neutralisieren <i>SentinelOne</i>	<div><b>Workshop:</b> 13:30 Uhr bis 16:00 Uhr <b>Into the Breach: Die XDR CTF Challenge</b> Analysiere eine Ransomware-Attacke, finde heraus, welche Systeme kompromittiert wurden, analysiere Malware und verfolge Spuren! <i>Controlware, Ben Heyder</i></div>	
12:00 Uhr	<b>Unsere Security-Anbieter</b> – Produkt-Highlights für 2026 <i>Controlware</i>		
12:30 Uhr	Mittagspause & Ausstellung „Meet the Expert“	16:00 Uhr	<b>Ende der Veranstaltung</b>



## Termine und Veranstaltungsorte



**03.03.2026**

**München-Oberschleißheim:** Flugwerft Schleißheim  
Effnerstraße 18, 85764 Oberschleißheim



**05.03.2026**

**Gelsenkirchen:** VELTINS-Arena  
Rudi-Assauer-Platz 1, 45891 Gelsenkirchen



**10.03.2026**

**Berlin:** Seminaris Campus Hotel  
Takustraße 39, 14195 Berlin



**17.03.2026**

**Frankfurt-Dreieich:** area3  
Hans Strothoff Platz 1, 63303 Dreieich



**18.03.2026**

**Stuttgart:** Porsche Museum  
Porscheplatz 1, 70435 Stuttgart

## Ihre Gastgeber

Die Controlware GmbH zählt zu den Markt- und Qualitätsführern unter den IT-Dienstleistern und Managed Service Providern in Deutschland. Das Unternehmen ist Teil der Controlware Gruppe mit insgesamt rund 1.000 Mitarbeitenden und einem Umsatz von über 400 Mio. Euro, zu der auch die Networkers AG sowie Controlware Österreich gehören. Als Digitalisierungspartner von mittelständischen und großen Unternehmen sowie von Behörden und Einrichtungen der öffentlichen Hand entwickelt, implementiert und betreibt Controlware agile und resiliente IT-Lösungen in den Bereichen Network Solutions, Information Security, Data Center & Cloud, Collaboration, IT-Management und Managed Services – und unterstützt Kunden dabei, die Weichen für einen wirtschaftlichen, zukunftsicheren und nachhaltigen IT-Betrieb zu stellen. Dabei stehen wir unseren Kunden in allen Projektphasen zur Seite: von der Beratung und Planung bis hin zur Realisierung und Wartung. Als MSP mit einem eigenen ISO 27001-zertifizierten Customer Service Center reicht unser Angebot von Betriebsunterstützung bis zu kompletten Managed Services für Cloud-, Data Center-, Enterprise- und Campus-Umgebungen. Zudem bieten wir umfassende Cyber Defense Services. Neben unserem eigenen flächendeckenden Vertriebs- und Servicenetz mit 16 Standorten in DACH, die gemäß ISO 9001-zertifiziert sind, unterhalten wir internationale Partnerschaften und sind so in der Lage, anspruchsvolle globale Projekte abzuwickeln. Seit unserer Gründung im Jahr 1980 arbeiten wir eng mit den national und international führenden Herstellern sowie innovativen Newcomern zusammen und sind bei den meisten dieser Partner im höchsten Qualifizierungsgrad zertifiziert. Besonderes Augenmerk legen wir auf die Nachwuchsförderung: Seit vielen Jahren kooperieren wir mit renommierten deutschen Hochschulen und betreuen durchgehend rund 50 Auszubildende und Studenten.

