

Agenda

Deutscher IT-Security Kongress 2022

08:45 – 08:55 Uhr | Eröffnung 3. Deutscher IT-Security Kongress

Céline Flores Willers | Frank Hölscher & Christian Gäbel, pco

08:55 – 09:00 Uhr | Grußwort & Schirmherrschaft

Strategie

Technik

09:00 – 09:25 Uhr

Cyberangriff. Alles ist verschlüsselt. Lösegeld als einziger Ausweg?

Sebastian Schreiber, SySS

09:00 – 09:25 Uhr

Brennpunkt Cyberversicherungen. Wie lange ist das hohe Risiko überhaupt noch versicherbar?

*Hanno Pingsmann, Cyber Direkt
Danijel Basic, Gothaer
Christian Gäbel, pco*

09:30 – 09:55 Uhr

Weltweite Bedrohung Cybercrime. Den Tätern auf der Spur.

*Heiko Löhr, BKA
Manuel Bach, BSI
Sebastian Schreiber, SySS*

09:30 – 09:55 Uhr

10:00 – 10:30 Uhr

Networking & Messe

10:30 – 11:05 Uhr

Keynote | Die Zukunft der Security liegt in der Cloud.

Dr. Carlo Velten, Co-Founder & Managing Partner, Atlantic Ventures

11:10 – 11:35 Uhr

Traumjob CISO? Zwischen „fancy shit“ & zu wenig Budget für IT-Security.

*Benjamin Bachmann, Ströer
David Krefz, WAGO
Manfred Tröder, Schüco International*

11:10 – 11:35 Uhr

Datenschutz-Guru's im Talk. Wie wird Datenschutz wieder sexy?

*Dr. Klaus Meffert (alias Dr. DSGVO)
Philipp Wachhorst, pco*

11:40 – 12:05 Uhr

11:40 – 12:05 Uhr

DAS SICHERE FUNDAMENT. Grundlegende Aktivitäten für die Informationssicherheit.

Julius Höltje, Andreas Holznagel & Andreas Weyert, pco

12:05 – 12:55 Uhr

Mittagspause | Networking & Messe | Virtuelle Welten

13:00 – 13:25 Uhr

Netzwerk & Cloud Security der Zukunft.

*Kay Bandemer, Trend Micro
Marcel Sievers, pco*

13:00 – 13:25 Uhr

Citrix Sase - Das Grundrezept mit individueller Note.

*Dennis Gödde, Citrix
Pascal Schmidt, pco*

Strategie

Technik

13:30 - 13:55 Uhr

Was bedeutet die Vernetzung der Produktion mit der IT für die Security?

*Guido Hofmeyer, Schoeller
Mirco Kloss, Fortinet
Dr. Pierre Kobes, Dr. Kobes Consulting
Thomas Neumann, pco*

13:30 - 13:55 Uhr

**Cyber-KI.
Selbstlernende Bedrohungserkennung & Abwehr.**

Prof. Dr. Marco Barenkamp, LMIS

14:00 - 14:25 Uhr

**Microsoft Security.
Nie sicher ohne Cloud.**

*Ralph Kink & Stratos Komotoglou, Microsoft
Tim Gravemann, pco*

14:00 - 14:25 Uhr

14:30 - 15:00 Uhr

**Verteidigung der Zukunft. Identitätsverlust & Jagd auf die Angreifer.
Die CIOs des Jahres im Talk.**

15:00 - 15:30 Uhr

Networking | Messe | Virtuelle Welten

15:30 - 15:55 Uhr

Schnell. Sicher. Skalierbar. Ab in die Cloud.

*Dirk-Jan Böisinger, Megaport
Tim Gravemann, pco*

15:30 - 15:55 Uhr

Awareness Lösungen aus der Cloud.

*Philipp von Bülow, lawpilots
Malte Keller, pco*

16:00 - 16:25 Uhr

Der Cisco Security Überblick.

*Michael von der Horst, Cisco
Andreas Küffner-May, pco*

16:00 - 16:25 Uhr

CHALLENGE ACCEPTED! Wie wir den Endpoint besser schützen & Nachhaltigkeitsziele unterstützen.

*Christian T. Drieling, IGEL
Daniel Stoll, pco*

16:30 - 17:15 Uhr

Keynote | Künstliche Intelligenz als Enabler neuer Cyber-Security-Geschäftsmodelle.

Prof. Dr. Oliver Thomas, Wissenschaftlicher Direktor am Deutschen Forschungszentrum für Künstliche Intelligenz in Osnabrück

17:15 - 17:25 Uhr

**Zusammenfassung & Highlights des Tages.
Ausblick auf 2023 & Abschlussimpuls.**

17:35 - 18:05 Uhr

IT-Award 2022 | Live-Pitches der 3 Finalist:innen und Preisverleihung

18:05 - 23:00 Uhr

23:00 Uhr

Ende der Veranstaltung

Deep Dive Sessions

Technische Deep Dives mit Herstellern, Kunden & pco	
09:00 - 09:25 Uhr	IT Security & Compliance <i>Jan Hadewig, Radiflow Dimitar Stoev & Thomas Neumann, pco</i>
09:30 - 09:55 Uhr	IT Security & Compliance <i>Jan Hadewig, Radiflow Dimitar Stoev & Thomas Neumann, pco</i>
11:10 - 11:35 Uhr	Trend Micro XDR Services <i>Gregor Rajski, Trend Micro Jan Kunert & Marcel Sievers, pco</i>
11:40 - 12:05 Uhr	Cloud Sicherheit <i>André Büddemann, ADN Christian Langewand, pco</i>
13:00 - 13:25 Uhr	OT Sicherheit. OT Assets finden und sicher machen. <i>Jan Hadewig, Radiflow Dimitar Stoev & Thomas Neumann, pco</i>
13:30 - 13:55 Uhr	IT Security & Compliance <i>Jan Hadewig, Radiflow Dimitar Stoev & Thomas Neumann, pco</i>
14:00 - 14:25 Uhr	Backup as a Service. Backup & Recovery aus der Cloud. <i>Marc Heuser, Veeam Thomas Rehme, pco</i>
15:30 - 15:55 Uhr	Mobile Device Security im Unternehmen. <i>Daniel Schürmann, Honeywell Daniel Frömberg, SOTI Thomas Neumann, pco</i>
16:00 - 16:25 Uhr	Maschine oder Mensch. Wie wichtig ist der Faktor Mensch in modernen Security Konzepten? <i>Mario Gothan & Torben Hansen, Hornetsecurity Lukas Richter & Marcel Sievers, pco</i>