



© lampur fotografie - unsplash.com

Innovationskonferenz Cybersecurity

11. Februar 2021 | 10:00–16:00 Uhr

Unmittelbar im Anschluss: Verleihung des IT-Sicherheitspreises

www.bitkom.org

 **ATHENE**
Nationales Forschungszentrum
für angewandte Cybersicherheit

 **Fraunhofer**
SIT

h g s
Horst Götz Stiftung

bitkom

Programm Innovationskonferenz Cybersicherheit



11. Februar 2021 | 10:00–16:00 Uhr

Unmittelbar im Anschluss: Verleihung des IT-Sicherheitspreises

10:00– 10:10	Begrüßung <ul style="list-style-type: none">▪ Susanne Dehmel, Mitglied der Geschäftsleitung Recht & Sicherheit, Bitkom e.V.▪ Prof. Dr. Michael Waidner, Institutsleiter des Fraunhofer SIT, ATHENE-Direktor & CDO der Wissenschaftsstadt Darmstadt
10:10– 10:25	Grußwort <p>Dr. Markus Richter, Bundes-CIO und Staatssekretär, Bundesministerium des Innern, für Bau und Heimat (BMI)</p>
10:25– 10:35	Impulsbeitrag <p>Arne Schönbohm, Präsident, Bundesamt für Sicherheit in der Informationstechnik (BSI)</p>
10:35– 11:20	Podiumsdiskussion zur Bedeutung & wirtschaftlichen Relevanz der IT-Sicherheitsforschung <ul style="list-style-type: none">▪ Arne Schönbohm, Präsident, BSI▪ Dr. Haya Shulman, Direktorin Cybersecurity Analytics and Defences, Fraunhofer SIT▪ Carsten Ahrens, CEO, Giesecke+Devrient Mobile Security
11:20– 12:15	Deep Dive Breakout I – die angewandte Forschung <p>Netzwerksicherheit Automatisierte Software-Sicherheit Privacy als Enabler für Maschinelles Lernen</p>
12:15– 13:00	Lunch
13:00– 13:50	Deep Dive Breakout II – die forschungsorientierte Wirtschaft <p>Cybersicherheit im Gesundheitswesen Cybersicherheit in der Industrie Cybersicherheit in Infrastruktur & Mobilität</p>
13:50– 14:40	Deep Dive Breakout III – Startup-getriebene Cybersicherheit <p>Endgeräte & IoT Mittelstand Awareness 360°</p>

Programm Innovationskonferenz Cybersicherheit



11. Februar 2021 | 10:00–16:00 Uhr

Unmittelbar im Anschluss: Verleihung des IT-Sicherheitspreises

14:40–
15:10

Keynote Digitale Souveränität – Wie kann innovative Cybersicherheitsforschung dazu beitragen?

Andreas Könen, Abteilungsleiter für Cyber- und Informationssicherheit, BMI

15:10–
16:10

Podiumsdiskussion zum Dreiklang aus Forschung, Wirtschaft & Startups

- **Prof. Dr. Christoph Igel**, Forschungsdirektor der Cyberagentur
- **Thomas Jarzombek**, Beauftragter des BMWi für die Digitale Wirtschaft und Startups
- **Thomas Dullien**, ehemaliger Gewinner des IT-Sicherheitspreises
- n.n.

16:10–
16:20

Abschluss-Keynote

Achim Berg, Präsident, Bitkom e.V.

16:20–
18:00

Offizielle Verleihung des IT-Sicherheitspreises der Horst-Görtz-Stiftung

Moderation: **Dr. Uwe Jean Heuser**, Leiter des Wirtschaftsressorts, DIE ZEIT

- **Grußwort** von Prof. Dr. Kristina Sinemus, Hessische Ministerin für Digitale Strategie und Entwicklung
- **Gespräch** mit dem Stifter Dr. Ing. E.h. Horst Görtz
- **Impulsvortrag** von Dr. Uwe Jean Heuser
- **Übergang in die Preisverleihung**, Christian Bohne, Geschäftsführer, Horst-Görtz-Stiftung
- **Bekanntgabe der Gewinner** des 1., 2. und 3. Platzes des 8. Deutschen IT-Sicherheitspreises
- **Abschlussworte**, Ausblick und Ende der Veranstaltung

Kontakt



Sebastian Artz | Referent IT-Sicherheit
T +49 151 27631531 | s.artz@bitkom.org

Albrechtstraße 10 | 10117 Berlin
www.bitkom.org

bitkom