



Berliner Cybersicherheitsgipfel

28. November 2023 | 10:00 – 17:30 Uhr

#Cybersicherheitsgipfel23

09:00 Einlass

10:00 Begrüßung

Daniela Behrens

Niedersächsische Ministerin für Inneres und Sport

10:05 Grußwort und moderiertes Gespräch

St Dr. Markus Richter

Staatssekretär, Bundesministerium des Innern und für Heimat

Europäische und internationale Cybersicherheitspolitik

10:30 Keynote

Bedrohungen und Notwendigkeit der internationalen Zusammenarbeit

Claudia Plattner

Präsidentin, Bundesamt für Sicherheit in der Informationstechnik

10:40 Paneldiskussion

Bedrohungen im Cyberraum als multinationale Herausforderung: Weiterentwicklungsbedarf für gemeinsame Positionierung und Reaktion

Dag Baehr

Vizepräsident, Bundesnachrichtendienst

Benedikta von Seherr-Thoss

Managing Director, Europäischer Auswärtiger Dienst

Kapitän zur See
Dr. Patrick Jungkunz

Branch Head Cyber Defence, NATO Digital Staff

John Reyels

Leiter „Kordinierungsstab für Cyberaußen- und Cybersicherheitspolitik“,
Auswärtiges Amt

11:15 Kaffeepause

Ort

Vertretung des Landes Niedersachsen beim Bund
In den Ministergärten 10
10117 Berlin

Kontakt

BMI: Maxi Sommerschuh | cybersicherheitsgipfel.ncsr@bmi.bund.de
BDI: Steven Heckler | s.heckler@bdi.eu
DIHK: Dr. Katrin Sobania | sobania.katrin@dihk.de

Digitalisierung der Gesellschaft

11:35 Intervention / Impuls **Strategischer Blick auf das Handlungsfeld/ Digitalisierung der Gesellschaft**

St Dr. Markus Richter

Staatssekretär, Bundesministerium des Innern und für Heimat

St Stefan Schnorr

Staatssekretär, Bundesministerium für Digitales und Verkehr

11:50 Paneldiskussion **Für besseren digitalen Verbraucherschutz: Sicherheitsstandards, Technologien und Trends**

Prof. Dr. Andreas Heinemann

Professor für Computernetzwerke und IT-Sicherheit, Fachbereich Informatik der Hochschule Darmstadt

Nationales Forschungszentrum für angewandte Cybersicherheit ATHENE

Ramona Pop

Vorständin, Verbraucherzentrale Bundesverband e.V.

Rebekka Weiß

Leiterin Vertrauen & Sicherheit, bitkom e.V.
Mitglied Beirat Digitaler Verbraucherschutz

12:35 Best Practice Input **IT-Sicherheitskennzeichen**

Dr. Martin Krebs

Vice President Router & Gateways, LANCOM Systems GmbH

12:45 Mittagspause

Gemeinsamer Auftrag von Staat, Wirtschaft, Zivilgesellschaft und Wissenschaft

13:45 Keynote **CRA, NIS 2 und KRITIS-Dachgesetz: Kann der Industriestandort durch Regulierung vor Spionage, Sabotage und Cyberkriminalität geschützt werden?**

Siegfried Russwurm

Präsident, Bundesverband der Deutschen Industrie e.V.

14:00 Paneldiskussion **Neue Bedrohungslagen und die Weiterentwicklung des geltenden Cybersicherheitsrahmens – CRA, NIS 2 und KRITIS-Dachgesetz: Wie können Staat, Wirtschaft und Zivilgesellschaft die Herausforderungen meistern?**

Dr. Daniela Brönstrup

Abteilungsleiterin VI Digital- und Innovationspolitik, Bundesministerium für Wirtschaft und Klimaschutz

Dr. Ilja Nothnagel

Mitglied der Hauptgeschäftsführung, Deutsche Industrie und Handelskammer

Dr. Marie-Luise Wolff

Vorstandsvorsitzende, ENTEGA AG und
Präsidentin, BDEW – Bundesverband der Energie- und Wasserwirtschaft

Claudia Plattner

Präsidentin, Bundesamt für Sicherheit in der Informationstechnik

Thomas Tschersich

Chief Security Officer, Deutsche Telekom AG
CEO, Telekom Security

14:45 Wechsel in die Breakout Sessions

**15:00 Breakout Session I
Paneldiskussion** **Gemeinsamer Informationsaustausch zur aktuellen Gefahrenlage**

- Sabine Griebusch** Managing Director, GovThings
- Dr. Timo Hauschild** Leiter der Abteilung „Cyber-Sicherheit für Wirtschaft und Gesellschaft“, Bundesamt für Sicherheit in der Informationstechnik
- Susanne Dehmel** Mitglied der Geschäftsleitung, bitkom e.V.
- Dr. Judith Wunschik** Chief Cyber Security Officer (CCSO), Global Head of Cyber Security, SIEMENS Energy

**Breakout Session II
(World Café)** **In den Spannungsfeldern von Sicherheit und Innovation sowie Sicherheit und Wirtschaftlichkeit**

- Impulsgeber:**
Axel Deininger Vorstandsvorsitzender, secunet Security Networks AG
Chairman, ECSO
- technologische Ansätze:**
- Claas Lorenz** Senior Technologieanalyst, genua GmbH
- Prof. Dr. Jörn Müller-Quade** Leiter, Institut für Kryptografie und Sicherheit, Karlsruher Institut für Technologie, Sprecher des Kompetenzzentrums für Cybersicherheit KASTEL
- ganzheitlicher Ansatz:**
- Prof. Dr. Claudia Eckert** Fraunhofer-Institut für angewandte und integrierte Sicherheit, Leiterin des Lehrstuhls „Sicherheit in der Informatik“, Fakultät für Informatik der Technischen Universität München
- Dr. Thomas Nowey** Head of Corporate Cyber Security, Kronos AG
- politischer Rahmen:**
- Andreas Reisen** Referatsleiter Cybersicherheit für Wirtschaft und Gesellschaft, Bundesministerium des Innern und für Heimat
- Dr. Christina Schmidt-Holtmann** Referatsleiterin Datenverfügbarkeit, digitale Souveränität und SPRIND, Bundesministerium für Wirtschaft und Klimaschutz

**Breakout Session III
(World Café)** **Zwischen Anforderung und Überforderung: Wie stärken wir die Cyberresilienz im Mittelstand?**

- Impulsgeber:**
Klemens Gutmann Vorstand, regiocom SE
- Transfer & Standardisierung**
- Manuel Bach** Referatsleiter Cyber-Sicherheit für KMU, Bundesamt für Sicherheit in der Informationstechnik (BSI)

Gesa Förster	Referatsleiterin Mittelstand – Digital, Bundesministerium für Wirtschaft und Klimaschutz
Roland Hallau	Projektmanager, tti Technologietransfer und Innovationsförderung Magdeburg GmbH

Best Practice-Ansätze aus dem sozialen und Gesundheits-Sektor:

Mike Gahn	Geschäftsführer, ownSoft GmbH
Yvonne Knosowski	Leiterin Stabstelle Digitalisierung & Strategie, Informationssicherheitsbeauftragte, Kreiskliniken Gummersbach-Waldbröl GmbH

Human-centric approach:

Dr. Niklas Hellemann	CEO, So Safe GmbH
Prof. Dr. Andreas Heinemann	Professor für Computernetzwerke und IT-Sicherheit, Fachbereich Informatik der Hochschule Darmstadt Nationales Forschungszentrum für angewandte Cybersicherheit ATHENE

16:00 Kaffeepause

Gesamtstaatliche Cybersicherheitsarchitektur

16:15 Impuls **Aktuelles Beispiel einer betroffenen Kommune**

Clemens Körner Landrat, Kreisverwaltung Rhein-Pfalz-Kreis

16:30 Paneldiskussion **Wie leistungsfähig und nachhaltig ist unsere bestehende Cybersicherheitsarchitektur und welche Weiterentwicklungsbedarfe bestehen? Herausforderungen und Lösungsansätze**

Prof. Timo Kob Mitbegründer und Vorstandsmitglied, HiSolutions AG

Andreas Könen Abteilungsleiter Cyber- und Informationssicherheit, Bundesministerium des Inneren und für Heimat

Stefan Sauer Staatssekretär im Hessischen Ministerium des Innern und für Sport

Dr. Kay Ruge Stellvertreter des Hauptgeschäftsführers, Deutscher Landkreistag

Dr. Isabel Skierka Program Lead Technology Policy & Researcher, ESMT

Generalleutnant Michael Vetter Abteilungsleiter CIT, Bundesministerium der Verteidigung

Inspiration Talk

17:15 Keynote **Abschlussgrußwort**

Siemtje Möller Parlamentarische Staatssekretärin beim Bundesminister der Verteidigung

NCSR-Abend

17:30 Get-together

21:00 Ende der Veranstaltung