

## 10. Kommunal IT-Sicherheitskongress

Ort: Hauptgeschäftsstelle des Deutschen Landkreistages, Ulrich-von-Hassell-Haus,  
Lennéstraße 11, 10785 Berlin und per Stream

**22.04.2024 10:00 bis 17:00 Uhr**

10:00 - 10:20	<b>Eröffnung durch die kommunalen Spitzenverbände</b>	<b>Dr. Kay Ruge</b> Deutscher Landkreistag, Stellv. des Hauptgeschäftsführers
10:20 - 10:50	<b>Keynote</b>	<b>PStS Johann Saathoff</b> Bundesministerium des Innern und für Heimat, Parlamentarischer Staatssekretär
10:50 - 11:20	<b>Cybernation Deutschland</b>	<b>Claudia Plattner</b> Bundesamt für Sicherheit in der Informationstechnik, Präsidentin
11:20 - 11:50	<b>Kommunale Informationssicherheit jenseits von NIS-2 – eine Landesperspektive</b>	<b>Peter Röhl</b> Staatskanzlei Schleswig-Holstein, CISO SH
11:50 - 12:20	<b>Cybersicherheitsanalyse für Kommunen des Landes Niedersachsen</b>	<b>Dr. Horst Baier</b> Niedersächsisches Ministerium für Inneres und Sport, CIO des Landes Niedersachsen
12:20 - 13:10	Pause	
13:10 - 13:40	<b>Bericht zum Cyberangriff auf den Rhein-Pfalz-Kreis</b> – <b>Kooperation in der Metropolregion Rhein-Neckar als Perspektive</b>	<b>Clemens Körner</b> Rhein-Pfalz-Kreis, Landrat <b>Thomas Wieland</b> Metropolregion Rhein-Neckar GmbH, Bereichsleiter Digitalisierung und E- Government <b>Marvin Baldauf</b> Metropolregion Rhein-Neckar GmbH, Referent für Vernetzung und Sonderaufgaben

13:40 - 14:10	<b>Cyber-Bedrohungslage bei der Landeshauptstadt Potsdam durch die Angreifergruppe HIVE 2022/2023</b>	<b>Thomas Morgenstern-Jehia</b> Fachbereichsleiter E-Government, <b>Melitta Kühnlein</b> Bereichsleiterin IT-Strategie und - Gesamtsteuerung, <b>Peter Jaremenko</b> Informationssicherheitsbeauftragter
14:10 - 14:40	<b>Künstliche Intelligenz zur Erkennung von Sicherheitsvorfällen in Netzwerken, Vorstellung des IT-Sec-Labors</b>	<b>Dr. Sandro Wefel</b> Martin-Luther-Universität Halle-Wittenberg und CyberSecurity-Verbund Sachsen- Anhalt, wissenschaftlicher Mitarbeiter
14:40 - 15:10	<b>Erfahrungen im Rahmen der Sensibilisierung bei einer Phishing-Simulation</b>	<b>Patrick Rauch</b> Stadt Essen, IT-Sicherheitsbeauftragter
15:10 - 15:45	Pause	
15:45 - 16:15	<b>Malware Information Sharing als gemeinsamer Ansatz für höheren Schutz</b>	<b>Uwe Schwarz</b> GovDigital, CISO und Leiter Geschäftsfeld Cybersicherheit
16:15 - 16:45	<b>Neues aus dem IT-Grundschutz</b>	<b>Florian Göhler</b> Bundesamt für Sicherheit in der Informationstechnik, Referent BSI- Standards und IT-Grundschutz
16:45 - 17:00	<b>Bilanz des ersten Tages</b>	

23.04.2024 09:00 bis 12:00 Uhr

In Kooperation mit dem Bundesamt für Sicherheit in der Informationstechnik und dem Bundesverwaltungsamt (angefragt)



09:00 - 09:05	<b>Eröffnung Tag 2</b>	<b>Christian Stuffrein</b> (Deutscher Landkreistag, Referent)
09:05 - 09:15	<b>Vorstellung Ergebnisse BSI im Dialog vom 27.02.24: Cybersicherheit in Kommunalverwaltungen</b>	<b>Stefanie Euler</b> (Bundesamt für Sicherheit in der Informationstechnik, Referatsleiterin)
09:15 - 09:25	<b>Vorstellung Beratungszentrum des Bundes im Bundesverwaltungsamt</b>	<b>BVA</b>
09:30 - 11:00	<b>Workshops zur Weiterentwicklung der Informationssicherheit in den Kommunen</b>	
11:00 - 11:20	Pause	
11:20 - 12:00	<b>Workshops zur Weiterentwicklung der Informationssicherheit in den Kommunen</b>	
12:00	<b>Abschluss und Ausblick</b>	