

Arbeitsgemeinschaft der kommunalen Spitzenverbände Nordrhein-Westfalen Dachverband der kommunalen IT-Dienstleister - KDN



Agenda 17.,23.,24 Februar 2022

10:00 | Begrüßung

Dr. Uda Bastians, Beigeordnete Städtetag Nordrhein-Westfalen

Dr. Marco Kuhn, Erster Beigeordneter Landkreistag Nordrhein-Westfalen

Andreas Wohland, Beigeordneter Städte- und Gemeindebund Nordrhein-Westfalen

Cyberkriminalität: Vorsprung durch Information

10:10 | Was ist Cyberkriminalität? Formen der Bedrohung

Dr. Gina Rosa Wollinger, Hochschule für Polizei und öffentliche Verwaltung NRW

10:30 | Cyberkriminalität in Deutschland: Verbreitung & Ausmaß

Arne Dreißigacker, Kriminologisches Forschungsinstitut Niedersachsen e.V

10:50 | Was passiert, bei keinem oder unzureichendem Schutz?

Haftungsfragen und Organisationsverschulden

Dr. Lutz Martin Keppeler, Fachanwalt für Informationstechnologierecht

11:10 | Aktuelle Sicherheitsvorfälle und Risiken

Matthias Kleinschmidt, Stadtkämmerer der Stadt Witten

Andreas Hasenberg, Leiter des Amtes für Datenverarbeitung und Kommunikationstechnik der Stadt Witten

11:40 | Zusammenarbeit mit dem Landes CERT

Dr. Frank Laicher, Chief Information Security Officer der Landesregierung NRW

12:00 | Pause

Informationssicherheit für Kommunen

12:10 | Was passiert, wenn ein IT-Sicherheitsfall eintritt? – Erfahrungen aus Ransomware-Vorfällen

Stefanie Euler, Referatsleiterin Informationssicherheitsberatung für Länder und Kommunen Bundesamt für Sicherheit in der Informationstechnik (BSI)

Maike Vossen, CERT-Bund, Referat OC21 - Grundsatz und Warn- und Informationsdienst WID, BSI

12:30 | Prävention und Aufklärung (die letzten 60 cm)

Thomas Stasch, Chief Information Security Officer und Center-Leiter Competence Center Security, regio iT

12:50 | Einführung eines Informationssicherheitsmanagements in der kommunalen Praxis

Udo Zaudig, IT-Sicherheitsverantwortlicher vom Amt für Informationsverarbeitung der Stadt Köln

13:10 IT-Kompetenz in Kommunen

Ivona Matas, Spezialistin für IT-(Security)-Studien und Human factor im Bereich Digitalisierung und Cybersicherheit

13:30 | Verabschiedung