

Partner-Web-Seminar / 07.12.2023 / 13:00 - 14:00 Uhr

# Systeme zur Angriffserkennung gemäß IT-Sicherheitsgesetz 2.0

Detektion von Angriffen in IT- und OT-Netzen

## PROGRAMM

- 
- **13:00**      **Herzlich Willkommen: Begrüßung & Einführung**  
Frau Ivanka Stefanova-Achter, Business Enablement Manager, secunet Security Networks AG
- 
- **13:10**      **Überblick Angriffserkennung gemäß IT-Sicherheitsgesetz 2.0**  
**Herr Benjamin Körner**, Senior Solution Engineer, secunet Security Networks AG
- Das IT-Sicherheitsgesetz 2.0 und die Orientierungshilfe - Das Wichtigste in Kürze
  - Angriffe frühzeitig erkennen
  - Arten der Angriffserkennung
  - Mustererkennung im Netzwerk sowie in Log- und Protokollierungsdaten
  - secunet monitor KRITIS - Die einfache Lösung zur Angriffserkennung optimiert für KRITIS-Betreiber: Benutzeroberflächen, Bedienung, Konfiguration
- 
- **13:45**      **Beantwortung von Fragen / Diskussion**
- 
- **14:00**      **Ende des Partner-Web-Seminars**
- 

Viel Erfolg bei der Teilnahme der Veranstaltung!

Bitte beachten Sie: Das Programm wird fortlaufend online aktualisiert. Ihr Programm-Ausdruck ist vom 18.04.2026. Die aktuellen Informationen zum Programm finden Sie hier:

<https://www.kommunaldigital.de/online-event/systeme-zur-angriffserkennung-gemaess-it-sicherheitsgesetz-20>.