



IEC 62443 - Security for Industrial Automation and Control Systems

Internationale Standards für die Sicherheit von Steuer- und Automatisierungstechnik



Agenda



- 14:00 Begrüßung und Eröffnung**
- 14:10 IEC 62443 – The State of the Standard**
Thomas Bleier, B-SEC better secure KG / OVE TSK MR65
- 14:30 NIS-2 – Aktueller Stand und Ausblick**
Jakob Zanol, Bundeskanzleramt
- 14:55 Automatisierte Angriffserkennung & Schwachstellenmanagement nach IEC 62443 im Stromnetz**
Christian Brauner, OMICRON electronics GmbH
- 15:20 Richtig Segmentieren auf Basis der IEC 62443-3-3**
Daniel Buhmann, Fortinet
- 15:45 Entwurf und Prüfung von Sicherheitsfähigkeiten gemäß IEC 62443-4-2**
Peter Panholzer, Limes Security

Agenda



16:10 Pause

16:30 Using IEC 62443-4 for the Cyber Resilience Act

Christoph Schmittner, AIT

16:55 Red Teaming in Industry - Simulating Cyber Attacks in Critical Infrastructures

Stefan Bauregger, NVISO

17:20 Cyber Resilience Act - Critical Class I/II

Erich Kronfuss, Phoenix Contact

17:45 IEC 62443 und die Rätsel der RED

Florian Wolff von Schutter, TÜV SÜD

ab ca. 18:10 Get-Together