



**cybercrime**  
Komplettschutz



# Fachvortrag Cybercrime & Solutions

---





# Programm Cybercrime & Solutions

## Zahlen, Daten, Entwicklung

Statistiken – Schadenshöhen und Prognosen – Organisierte Kriminalität wechselt ins Home-Office: Vorteile der Täter im Netz – Dunkelfeld - Underground Economy

---

## Cybercrime vs herkömmliche Kriminalität

Vergleich der herkömmlichen Kriminalität zu Cybercrime anhand des Fallbeispiels Einbruchsdiebstahl – zeitliche, örtliche Komponente / Schadenssummen / Modi Operandi

---

## Kategorien

breitgefächerter / zielgerichteter Angriff - Cybercrime im engeren Sinn / im weiteren Sinn  
Ransomware / Cyberschurken

---

## Ransomware Gangs

Ablauf von Ransomware und DDoS Attacken – Folgen und Schäden – Vorstellung der aktivsten und größten Ransomware Gangs (Lockbit – HIVE – Black Basta – VICE) – Cybercrime as a service: „Wem soll es wann womit treffen“

---

## Darknet

„Folgen Sie uns ins Darknet – Ihr Daten sind bereits dort“  
Live Einstieg zu Ransomware Gangs Webseiten und Darknet-Märkten

---

## Cyberschurken

Tätergruppen - Werkzeuge und Tools der Cyberkriminellen – VPN / Voice over IP / Call ID Spoofing / Fakeshops / Fakemailer / Passwort-Hacking - Psychologische Tricks der Täter

---

## Social Engineering

Der Weg vom Daten-Leak zum Social Engineering Delikt – Social Engineering verstehen: Das Delikts Puzzle

---

## Aktuelle Cyberdeliktsformen

Phantasie der Täter kennt keine Grenzen – Abwandlungen der Deliktsformen Unternehmen / Privatpersonen – CEO Fraud / PHISHING / PHARMING / Stranded Traveller / Polizei Trojaner / FluBot SMS / Warenbestellbetrug / BEC Fraud / Love Scam / Sextortion / Gewinnversprechen / Scheckbetrug / Cyber Trading Fraud / Fake Calls

---

## Lösungsansätze

Die 3 Säulen der IT-Sicherheit und das Cybercrime-Komplettschutz 3 Phasenmodell



---

## Cybercrime Komplettschutz

Medieninhaber und Hersteller:

Werbeagentur Cyberschutz e.U HIETZ J. – 2500 Baden – FN: 560 753m – LG Wr. Neustadt – GISA 33977478