

## Gliederung:

- 1. Entwicklung dieser neuen Risikoklasse anhand eines tatsächlichen Hackings**
  - 1.1. Angriffs- und Missbrauchstechniken
  - 1.2. Beispielhafte Schadensszenarien und praktischer Einblick
- 2. Grundlegende Begriffe, Definitionen, Normen: Datenschutzrecht und IT-Sicherheitsstandards (z. B. VDS und IT-Sicherheitsgesetz)**
- 3. Versicherungsschutz über herkömmliche Versicherungskonzepte**
- 4. Die Entwicklung von Cyber-Risiken-Versicherungen in Deutschland, Amerika und anderen Märkten seit 2015**
- 5. Versicherungskonzepte im deutschen Markt**
  - 5.1. Typische Versicherungsbausteine
    - 5.1.1. Assistance-Bausteine
    - 5.1.2. Drittschadenbausteine
    - 5.1.3. Kostenbausteine
    - 5.1.4. Eigenschadenbausteine
    - 5.1.5. Problem: Erpressungsgeldbaustein
  - 5.2. Risikoklassifizierung
  - 5.3. Abgrenzungsproblematik gegenüber herkömmlichen Versicherungskonzepten  
→ Warum eine eigene Cyber-Police?
  - 5.4. Synopsen-Problematik
- 6. Erfahrungen im Underwriting und der Schadenabwicklung**
  - 6.1. Branchen- und geschäftsmodell-spezifische Risiken
  - 6.2. Einfluss von Sicherheits-Standards
  - 6.3. Risikoanalyse und -beurteilung
  - 6.4. Erfahrungen mit der Schadenabwicklung
- 7. Ausblick**
  - 7.1. Risikoentwicklung
  - 7.2. Entwicklung des „Cyber-Versicherungsmarktes“