

**Bachelorarbeiten Themenübersicht im Sommersemester 2025**

1. Explainable AI (XAI) in der Versicherungswirtschaft: Einsatzmöglichkeiten und Bedeutung für Versicherer
2. Die Gefahr durch Ransomware: Text Mining zu Häufigkeit und Trends in der Risikoberichterstattung von Unternehmen in den USA
3. Eine Risiko-Rendite-Analyse privater Altersvorsorgeprodukte in Deutschland
4. Die EU-Offenlegungsverordnung: Eine Gegenüberstellung von Transparenzförderung und bürokratischem Mehraufwand
5. Status Quo und mögliche Maßnahmen zur Stärkung des öffentlichen Vertrauens in Versicherungsunternehmen
6. On Demand Versicherungsprodukte für flexible Mobilitätslösungen: Analyse von Marktpotenzialen und Herausforderungen
7. Die Rolle von Self-Tracking-Technologien in der Prävention: Ein Überblick zu Chancen und Risiken im Kontext verschiedener Anreizsysteme
8. Plattformökonomien in der Versicherungsbranche: Vom Produkthanbieter zur Serviceplattform
9. Die Rolle der Rückversicherung bei der Bewältigung systemischer Risiken
10. Technologiegetriebene Innovationen im Risikomanagement: Potenziale von Predictive Analytics in der Versicherungswirtschaft
11. Kumulrisiken in der Versicherungswirtschaft: Herausforderungen und innovative Lösungsansätze
12. Cyber-Risiken in der kritischen Infrastruktur (KRITIS): Eine Analyse der Anforderungen und Herausforderungen
13. Cyber-Versicherungen für Privatpersonen: Ein internationaler Vergleich
14. Internationale Cybersicherheits-Regulierung im Vergleich: Geltungsbereiche, Anforderungen sowie Auswirkungen auf Unternehmen weltweit