



FZ

Forschungszentrum Risiko, Infrastruktur, Sicherheit und Konflikt

Universität der Bundeswehr München

Konflikt & Regulierung

- ◇ Versicherheitlichte Lebenswelten am Beispiel der afghanischen Hauptstadt Kabul: Herstellung von Sicherheit im Wechselspiel zwischen baulichen Strukturen und sozialen Praktiken
- ◇ Erfolgsfaktoren internationaler Politik zur Herstellung von Frieden in Konfliktregionen

Risiko & Entscheidung

- ◇ Risikoprävention mit „Serious Games“
- ◇ Risikomanagement in Einsatzorganisationen: Spezifische Handlungsmuster und strukturelle Eigenschaften
- ◇ Risikomanagement in Supply Chains

Infrastruktur & Sicherheit

- ◇ Siedlungswasserwirtschaft als kritische Infrastruktur urbaner Räume
- ◇ Baulicher Bevölkerungsschutz: Alternativen zur „Verpollerung“ der Städte
- ◇ Umgang mit komplexen Unsicherheiten bei Sensornetzwerken in der Bahnhofssicherheit
- ◇ Kommunikation über Naturrisiken und ihre Akzeptanz für den präventiven baulichen Bevölkerungsschutz

Sicherheit & Freiheit

- ◇ Instrumente zur Gewährleistung einer angemessenen Balance zwischen Sicherheit und Freiheit aus menschenrechtlicher Perspektive
- ◇ Argumente für und gegen eine Versicherungspflicht für Elementargefahren

Sprecher: Prof. Dr. Wolfgang Bonß
Professor für Allgemeine Soziologie |
Institut für Staatswissenschaften | Fakultät
für Staats- und Sozialwissenschaften
E-Mail: wolfgang.bonss@unibw.de

Sprecher: Prof. Dr.-Ing. Norbert Gebbeken
Professor für Baustatik | Institut für Mechanik
und Statik | Fakultät für Bauingenieur- und
Vermessungswesen
E-Mail: norbert.gebbeken@unibw.de

Wissenschaftliche Koordination:
Karoline Herrmann, M.A.
Forschungszentrum RISK
Web: www.unibw.de/risk
E-Mail: karoline.herrmann@unibw.de

**Straßenbarrieren:
Freiheit vs. Sicherheit**

**Bahnhöfe und Flughäfen:
Vernetzte Sicherheit**

**Bad Reichenhall:
Risiko und Unsicherheit**



der Bundeswehr
Universität  München

