

Risiko und Nachhaltigkeit

Robert Ackermann
Matthias Finkbeiner

Risikomanagerin



Bewerterin



Nachhaltigkeit



Entscheidungstheorie

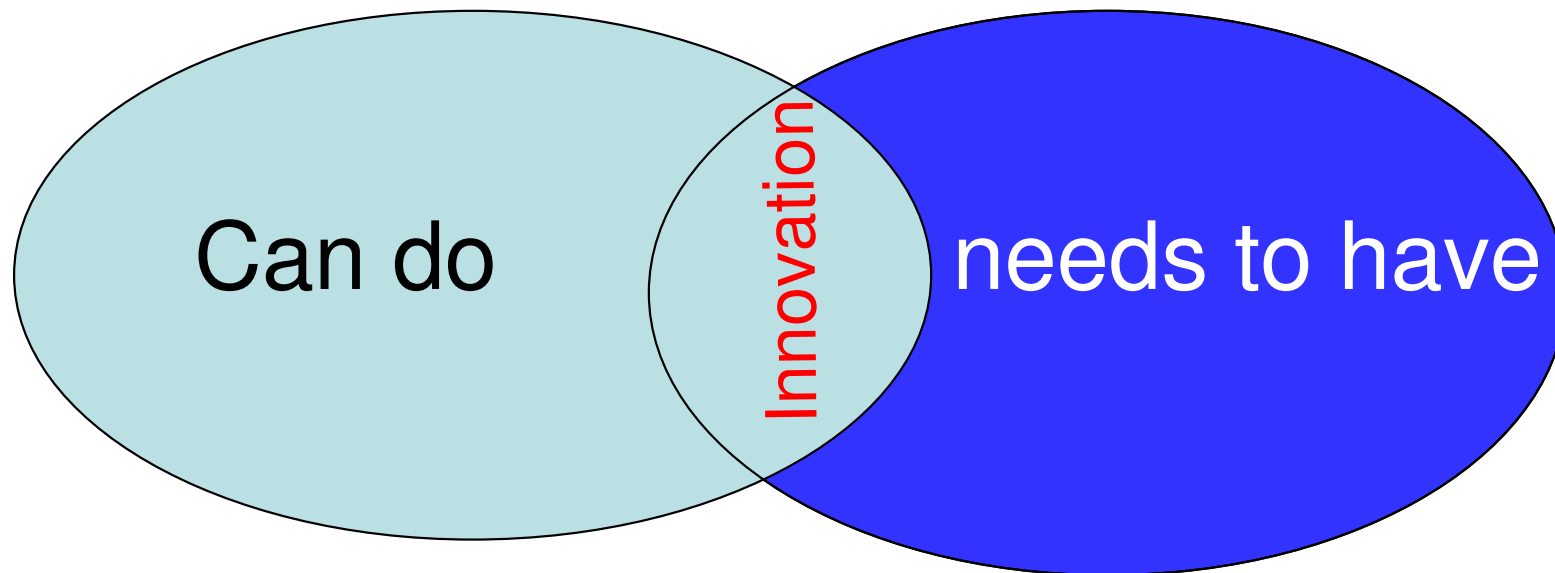
Risikoverbund

- Entscheidungsvariablen bergen Unsicherheiten für den Entscheidungsprozess
- Unsicherheiten können Wagnisse oder aber Chancen darstellen
- Wie sieht das Gesamtrisiko für die Zielerreichung der Alternativen aus?

Bewertungsverbund

- Einordnung und Gegenüberstellung der Alternativen nach einheitlichen Kriterien (objektive und/oder subjektive) um eine Rangordnung zu erreichen
- Wertmassstäbe müssen definiert sein

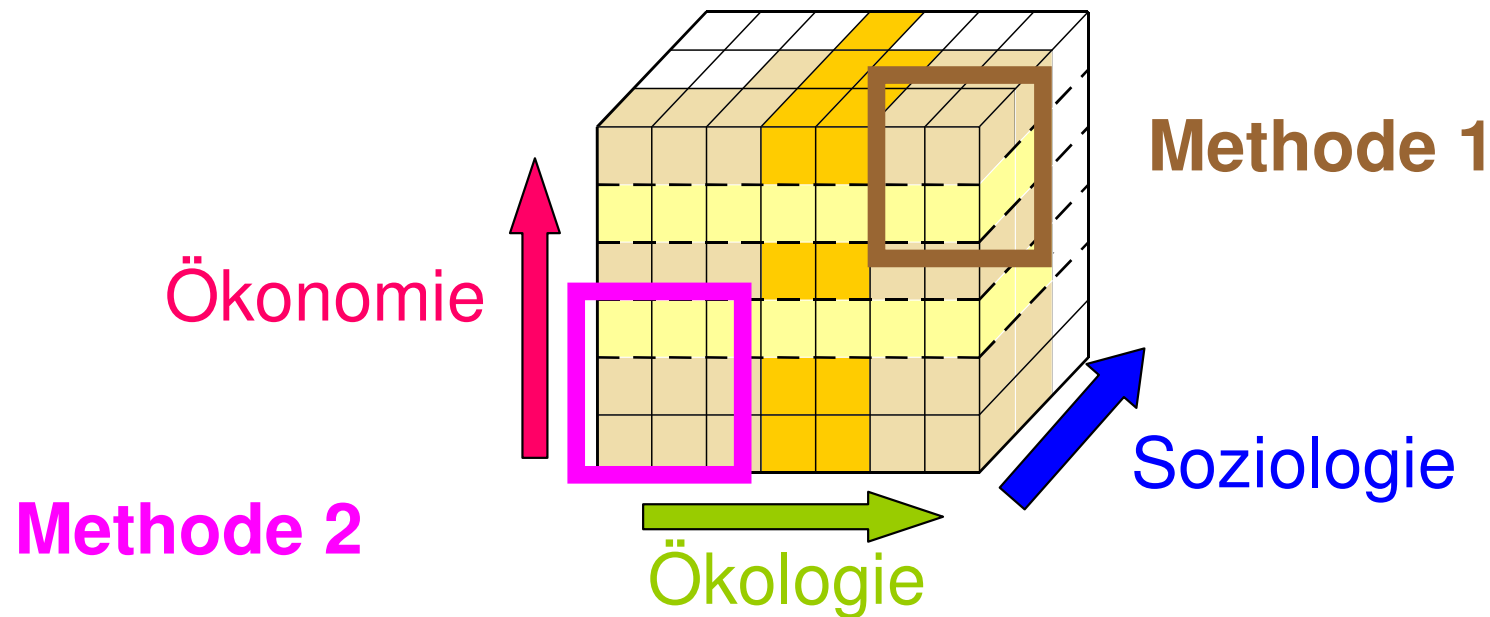
Nachhaltigkeit als Triebkraft der Entwicklung



nach BASF AG; Herrn Dr. Dieter Distler

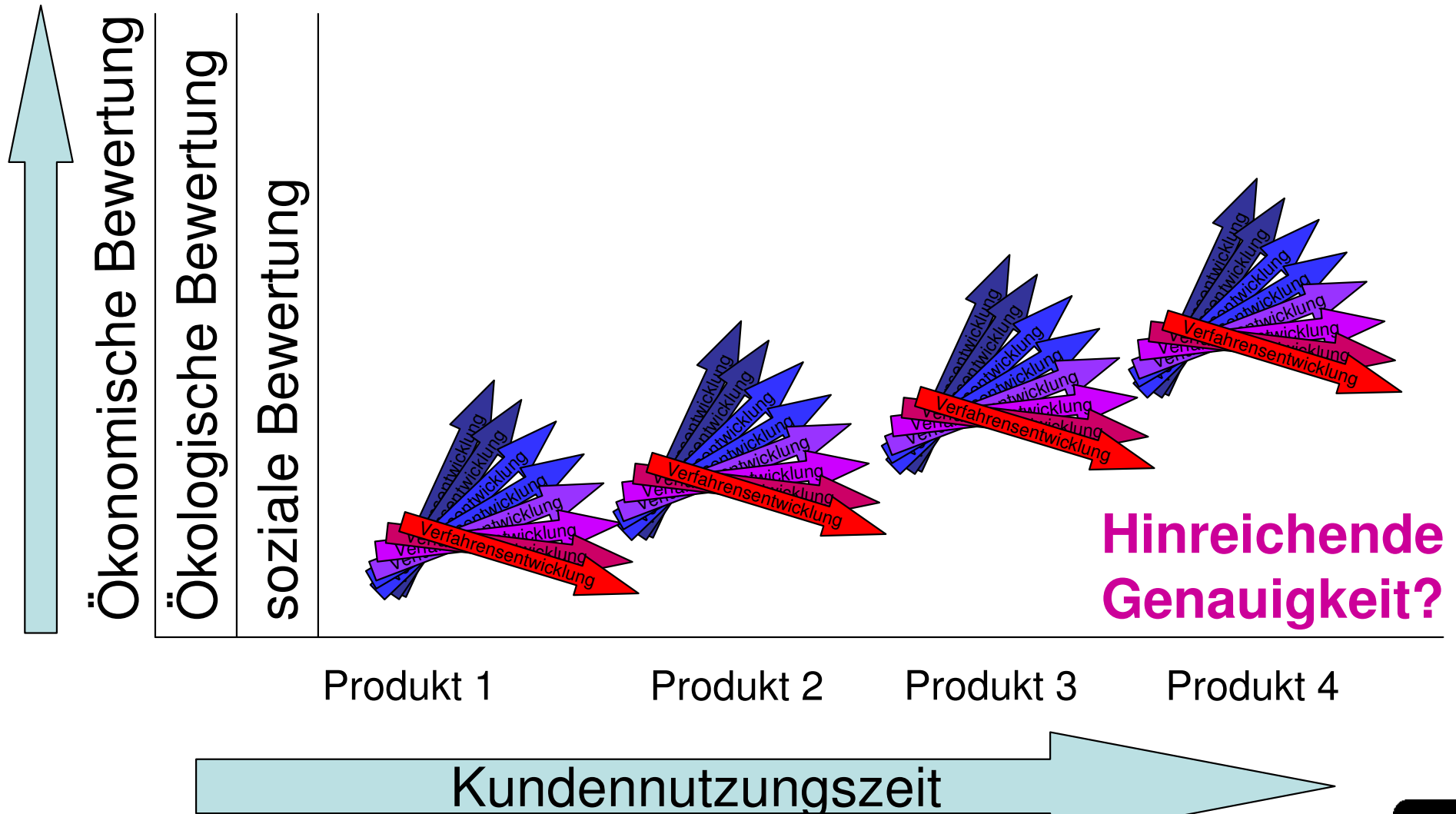
Konstruktivistische Technikfolgenabschätzung

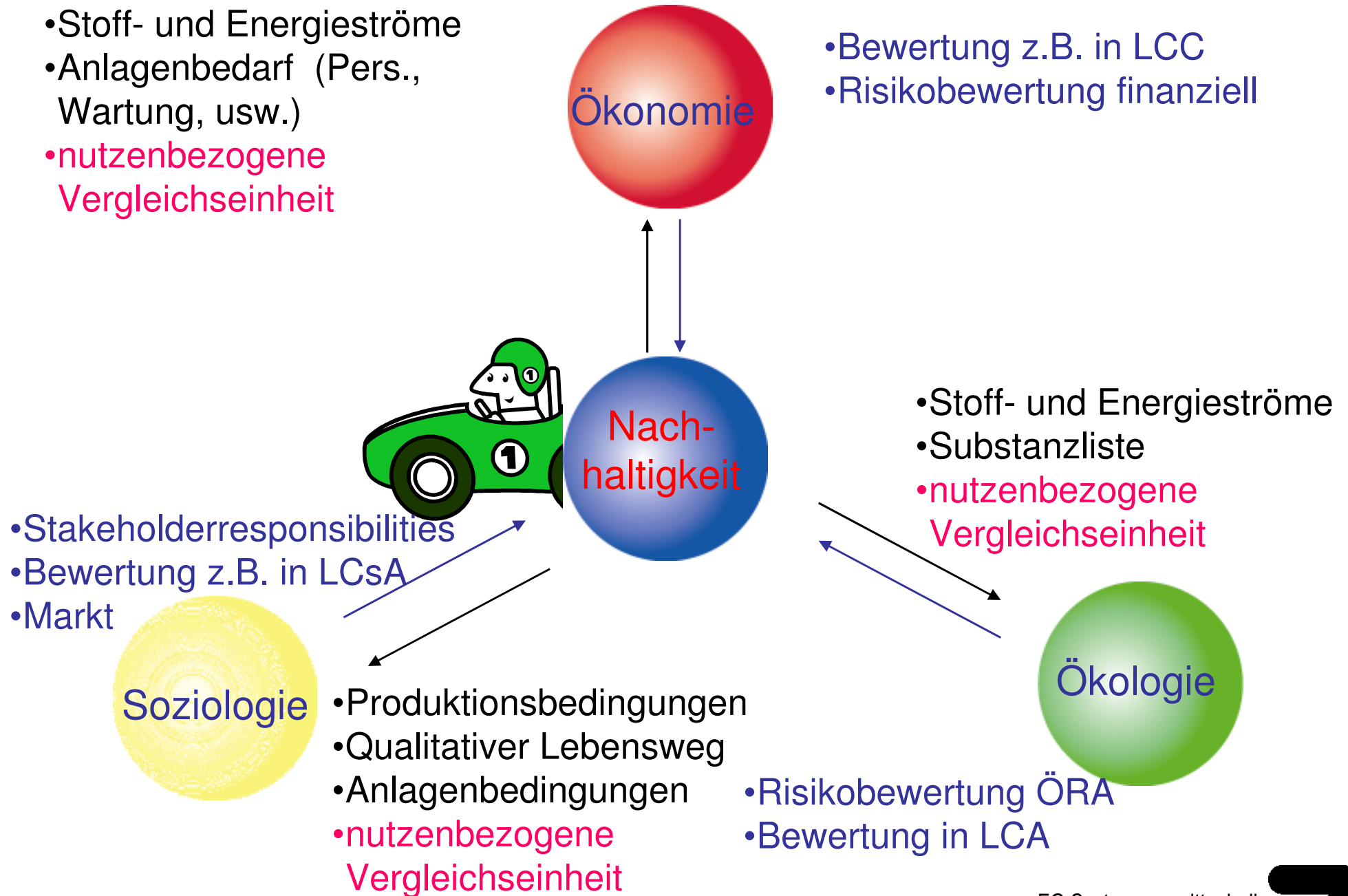
Methodenbaukasten



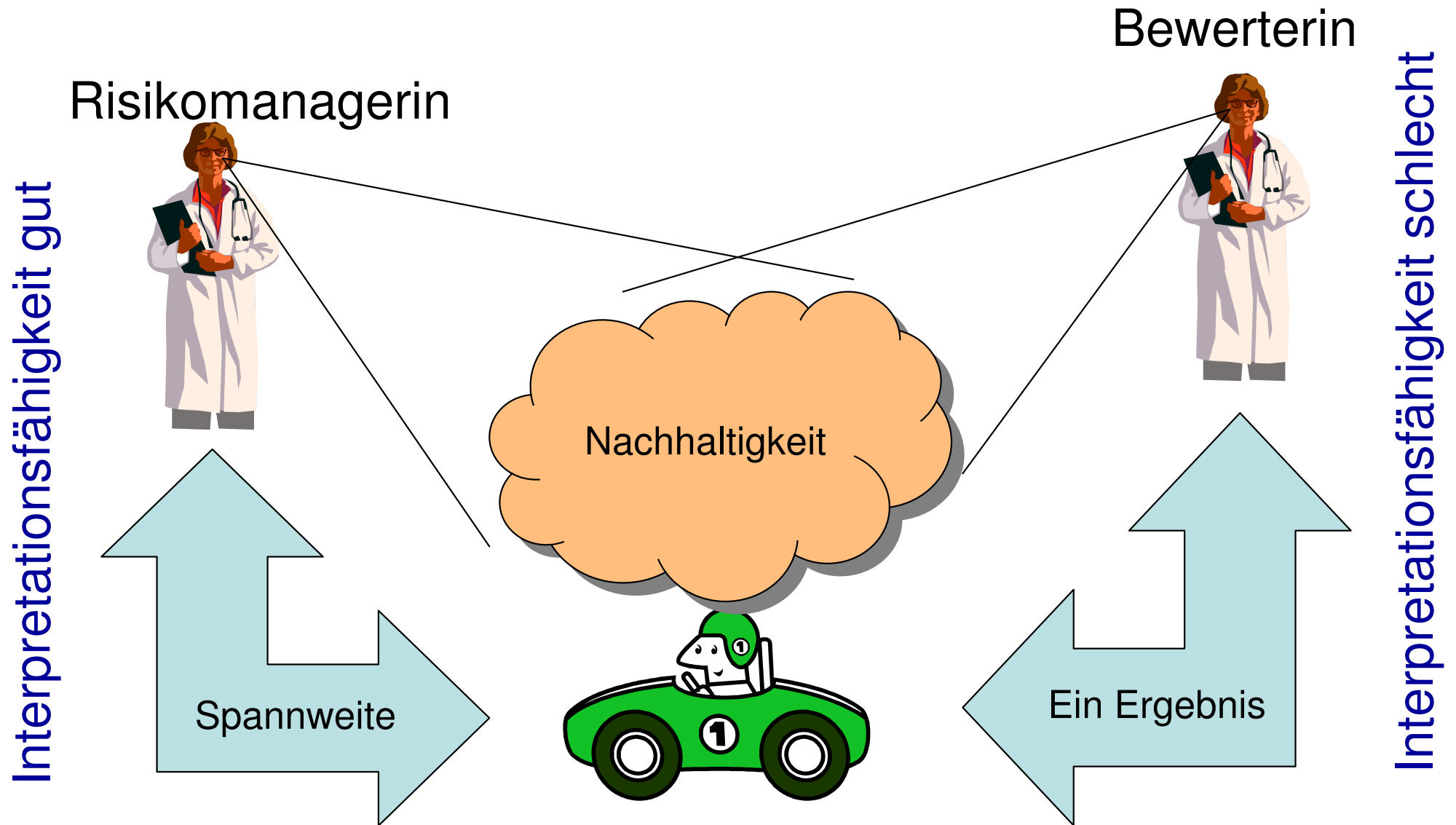
Bewertungsmethode 1 ungleich Methode 2 ?

Glaubwürdigkeit von Nachhaltigkeitsempfehlungen

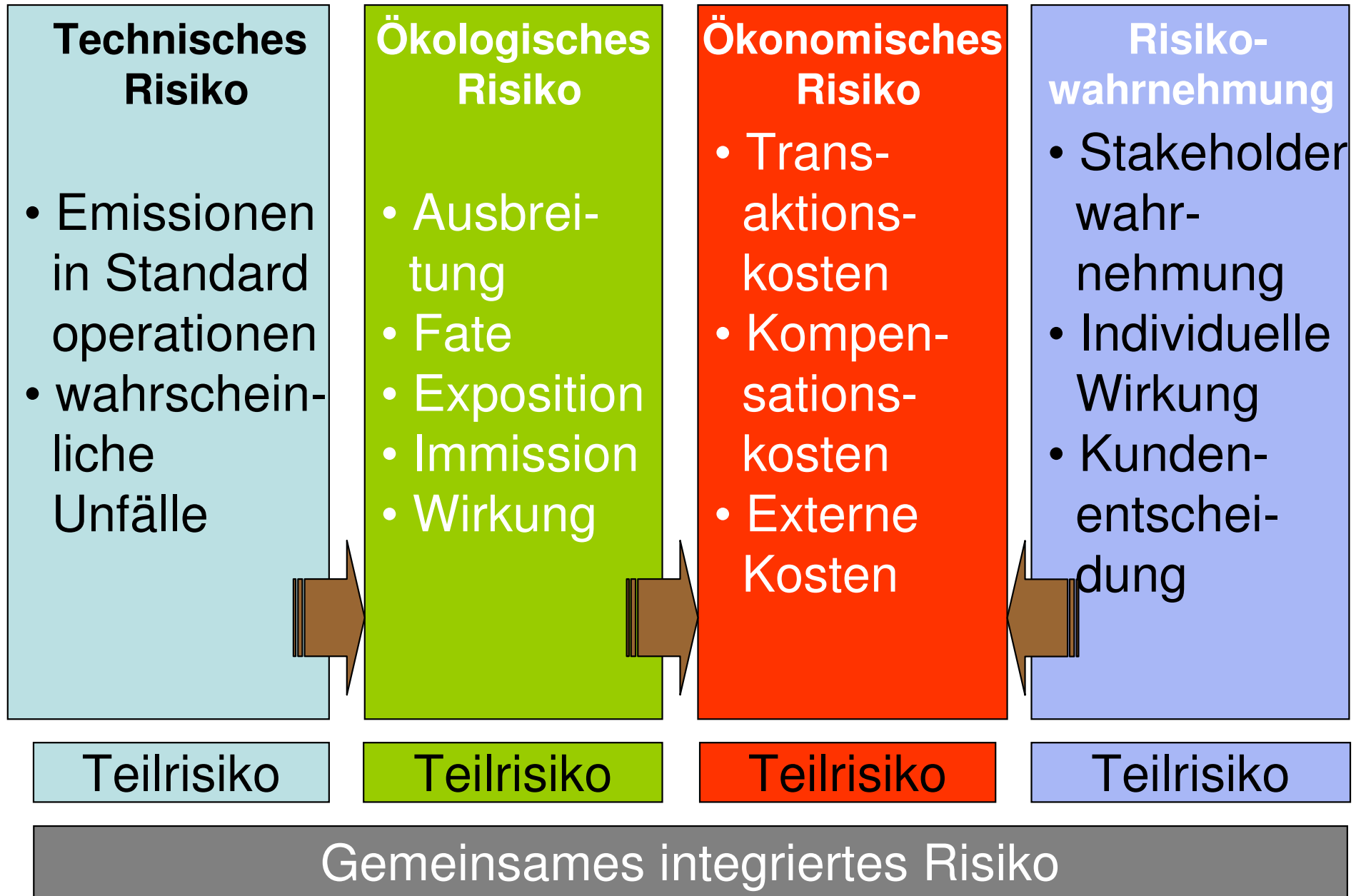




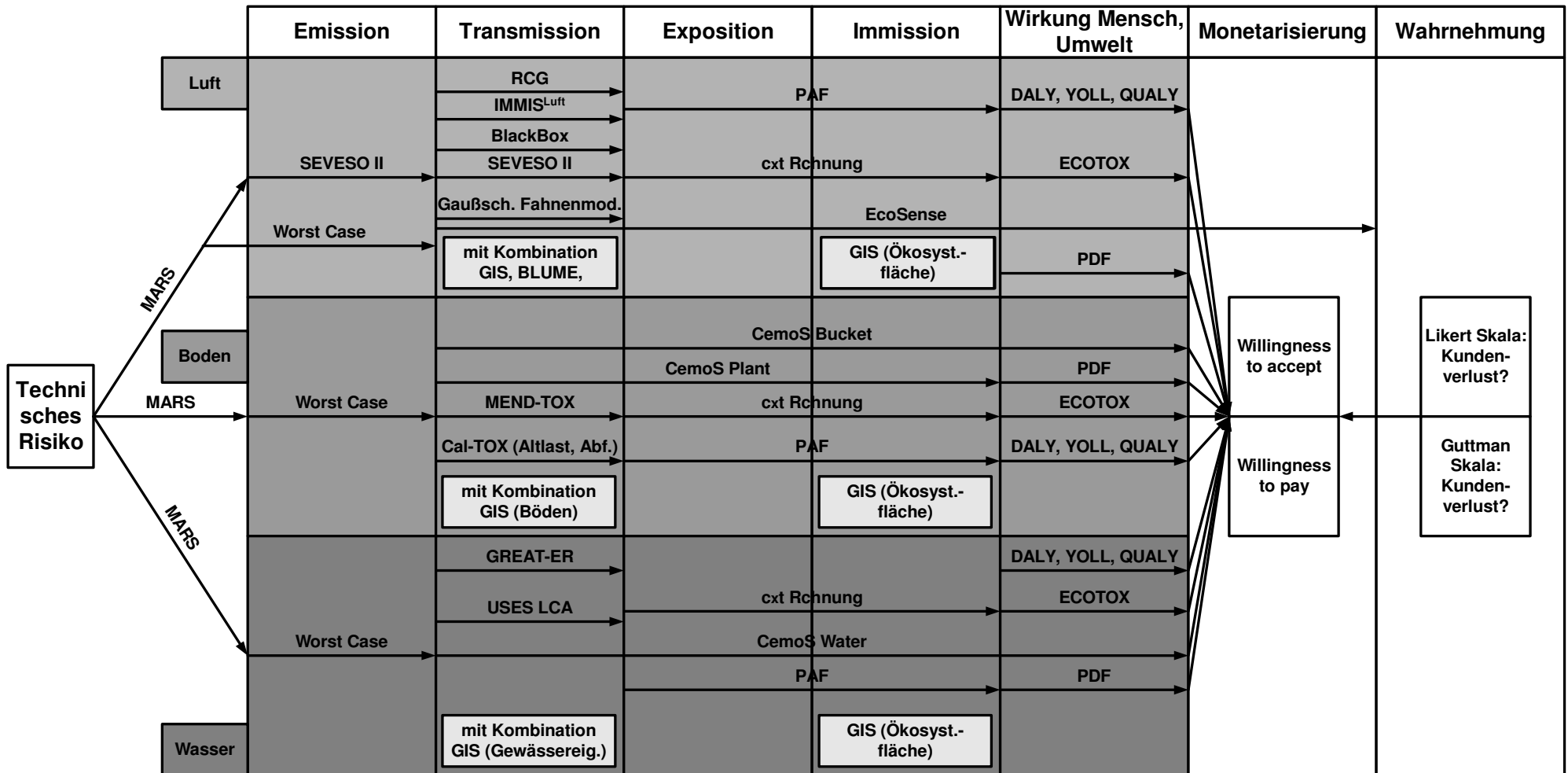
Stakeholder-Information



Was?



Überblick über verknüpfte Modelle



Konzeptionelle Arbeiten

- Standortbezogene Handlungsweise
- Preussen Riskware als konzeptionelle Basis
- Top-Down-Ansatz (Konzept liegt vor)
- Bottom-Up-Ansatz gestartet; bei der Berliner Feuerwehr und Polizei sind die ersten Arbeiten gelaufen im Sinne von Datensammlungen

Vielen Dank für Ihre Aufmerksamkeit!

Mitarbeit erwünscht!

Kontakt unter
robert.ackermann@tu-berlin.de