



Anti-Effizienzlogiken – Reflexiv-nachhaltige Perspektiven auf Interaktionsarbeit am Beispiel Pflege

**Implementierung und Praxistransfer einer digitalen Anwendung zur Teambildung:  
Ergebnisse der Szenario-Analysen**

Präsentation: Dr. Anil K. Jain, DKVF 2022

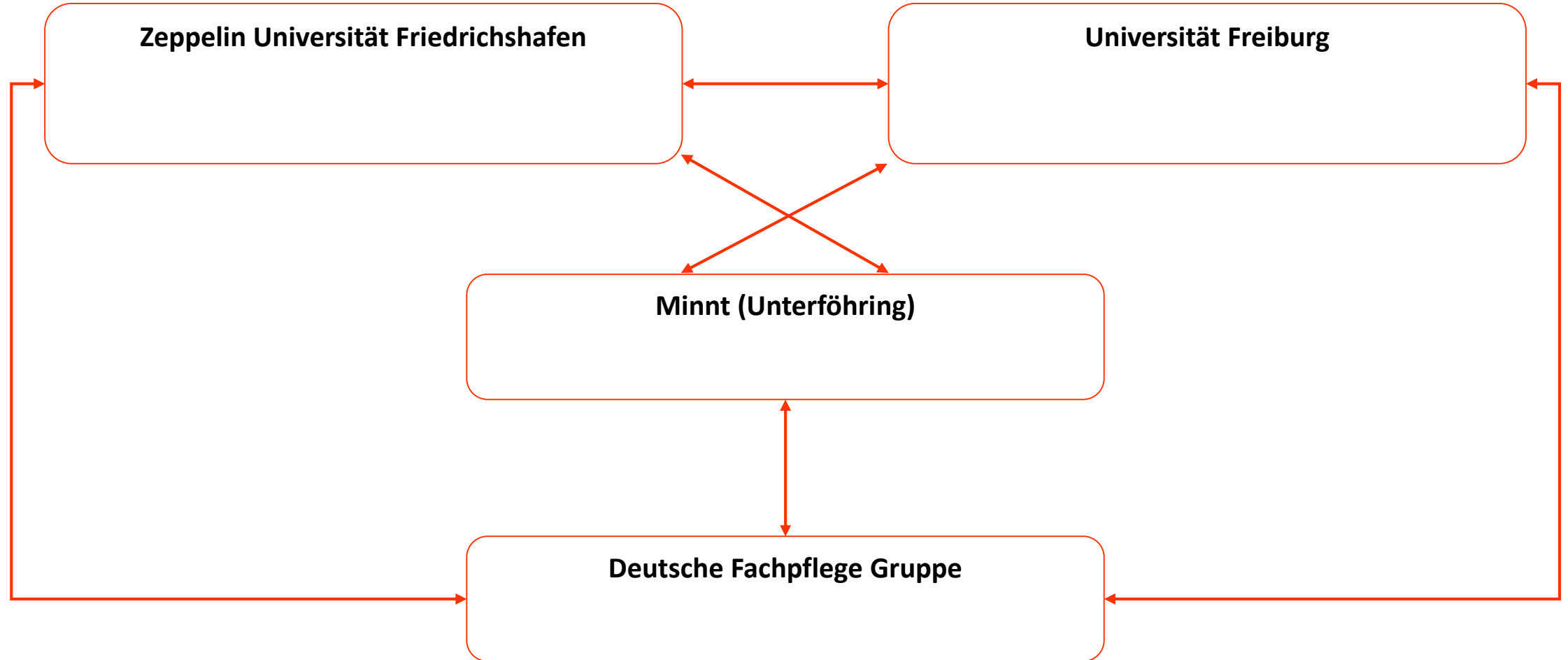


**Titel:**

**Anti-Effizienzlogiken:**

**Reflexiv-nachhaltige Perspektiven auf Interaktionsarbeit am Beispiel Pflege (AnEffLo)**





## Ausgangssproblematik:

A large empty rectangular box, likely intended for notes or a diagram related to the starting problem.



**Ansatzpunkt des Projekts: Verstärkte Berücksichtigung auch „anderer“, dem einseitigen Effizienzdenken ggf. widersprechenden „Logiken“/Faktoren wie Emotionen und Sympathie.**

**Konkrete Ziele/erhoffte Effekte bei Pflegekräften/Pflegeteams:**

- ✓
- ✓
- ✓

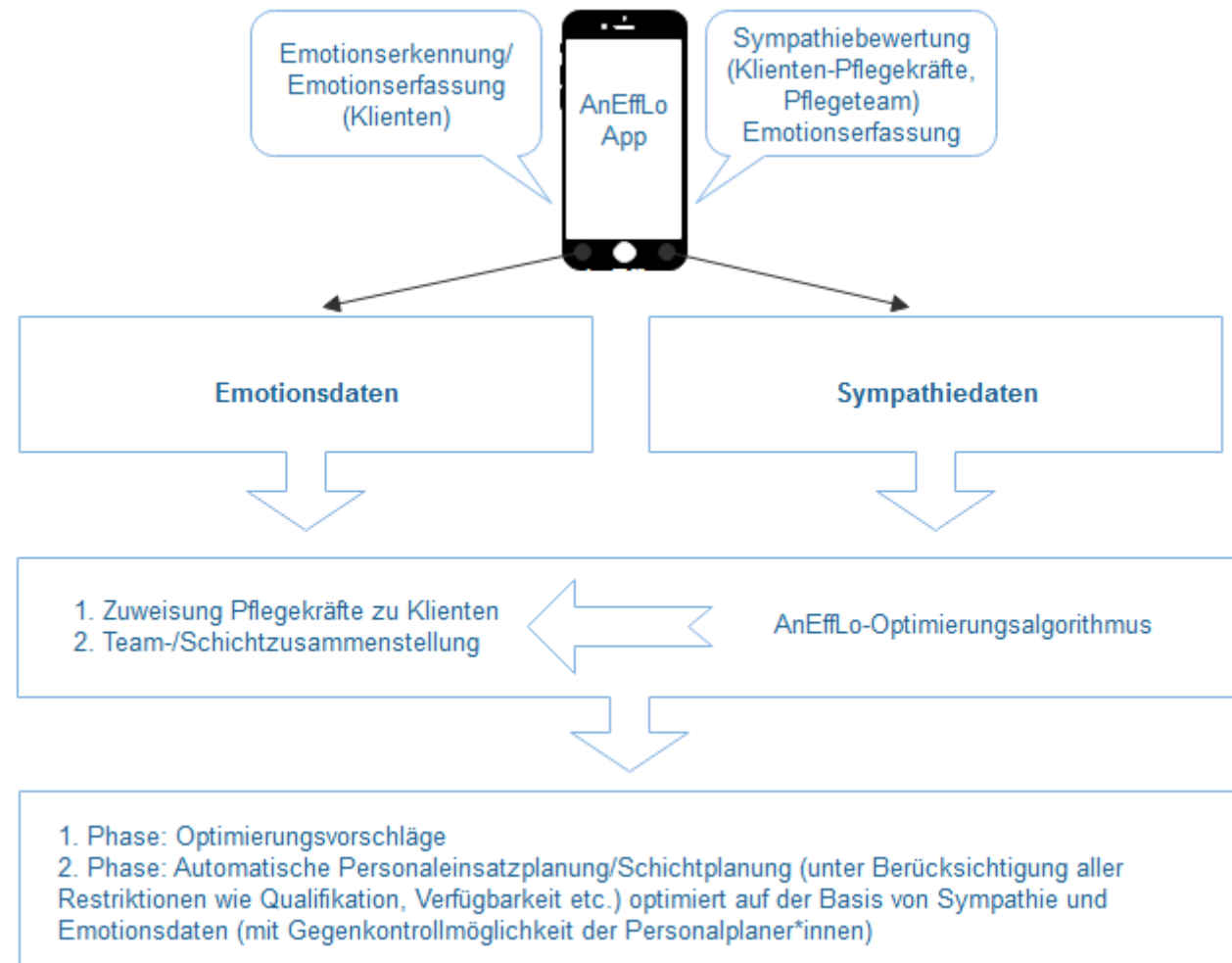
**Konkrete Ziele/erhoffte Effekte bei den Pflegebedürftigen:**

- ✓
- ✓
- ✓

**Konkrete Ziele/erhoffte Effekte im Bereich der Arbeits-Organisation:**

- ✓

**Konkrete technische Umsetzung auf der Ebene der Personaleinsatzplanung (es gibt noch weitere Ansatzpunkte im Projekt):**







**Was ist (klassische) Szenario-Analyse?**

**Unser (eher untypischer) Ansatz der Szenario-Analyse im Unterschied zur klassischen Szenario-Analyse:**

**Hauptvorteile** der gewählten Methode der Szenario-Analyse aus unserer Sicht:

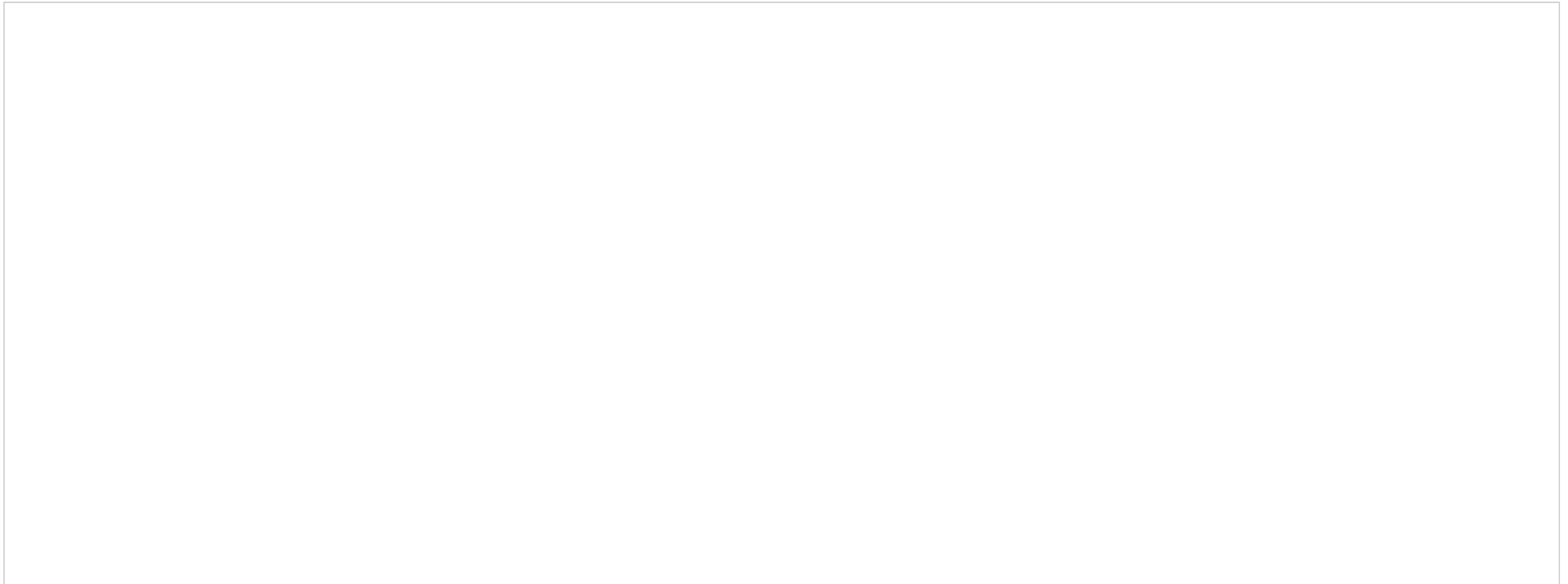
**Hauptnachteile:**



**Verwendete Algorithmen/Lösungsansätze des Optimierungsproblems:**



## Szenario-Beispiel »Realismus«



## Szenario-Beispiel »Zufall«





## Szenario-Beispiel »Realismus«



## Szenario-Beispiel »Zufall«

**zeppelin universität**

zwischen  
Wirtschaft Kultur Politik

Albert-Ludwigs-Universität Freiburg



**Vielen Dank für Ihre Aufmerksamkeit!**

GEFÖRDERT VOM



Bundesministerium  
für Bildung  
und Forschung



*Zusammen.  
Zukunft.  
Gestalten.*

