

# Ablauf eines Forschungsprozesses



# Die sechs Phasen einer Forschungsarbeit

1. Entscheidungs- und Planungsphase
2. Problemanalyse
3. Konzeption der Untersuchung bzw. der hermeneutischen Arbeitsweise
4. Empirische Untersuchung /hermeneutische Bearbeitung
5. Datenanalyse
6. Ausarbeitung



# Variablen

- qualitative vs. quantitative Variablen
- diskrete vs. stetige Variablen
- abhängige vs. unabhängige Variablen
- Moderatorvariablen (Störeinflüsse)



# Gruppenarbeit: Entwicklung des Interview-Leitfadens

- Sammeln von Frageblöcken
- Hypothesen
- Frage/Operationalisierung
- Moderatorvariable



# Beispiel: Frageblock „Drinne-drußen“

- **Hypothese:** Grundschulinder aus früheren Jahren spielten signifikant häufiger im Freien als heutige Grundschulinder
- **Frage:** Wie oft pro Woche haben Sie im Grundschulalter im Freien gespielt/getobt?

## **Operationalisierung:**

täglich / 5-6 mal / 3-4 mal / 1-2 mal / nie

- **Moderatorvariable:** Wie beurteilen Sie die Spielmöglichkeiten, die Sie im Freien in der näheren Umgebung hatten?

**Operationalisierung:** sehr beengt / beengt / etwas eingeschränkt / ausreichend Platz / sehr viel Platz



# Gliederung des Interview-Leitfadens

- Einführungstext
- Rahmenbedingungen / Wohnumfeld
- Freizeitgestaltung
- Schulsport / Verein
- Motorische Fähigkeiten
- Idole
- ....
- Persönliche Fragen

