

M 01.09 Arbeitsblatt: Sechs-Punkte-Schema zur Auswertung

1. Formulierung der Hypothese

2. Operationalisierung der Hypothese

(Befragungsdaten laden, ein oder mehrere Merkmal(e) und entsprechende Einstellungen wählen)

Merkmal 1: _____

Merkmal 2: _____

Einstellungen (Filter o.ä.): _____

3. Darstellung der Daten



4. Interpretation der Daten

5. Ergebnis

6. Weiterführende Fragen

Wichtige Hinweise für die Interpretation von Daten mit Hilfe von GrafStat:

Daten lassen sich immer nur im Vergleich zu anderen Daten interpretieren. Überlege daher sorgfältig, welche Merkmale miteinander in Beziehung gesetzt werden müssen, um deine Vermutung zu überprüfen.

Bei der Interpretation der Prozentzahlen muss immer beachtet werden, dass die Gruppen, die verglichen werden sollen, unterschiedlich groß sein können. Wenn z.B. an einer Befragung 65 Männer und 35 Frauen teilgenommen haben, kann man die beiden Gruppen nur vergleichen, wenn man die Bezugsgröße bei „Geschlecht“ auf 100 Prozent auszählen lassen hat (100% Aufzählung muss richtig eingestellt sein!). Tut man das nicht, wird ein Vergleich der beiden Gruppen schwierig.