

Raffiniert forschen

Sie untersuchen eine Frage aus der Pädagogik oder Psychologie mit einer intelligenten Methode.



Ziele des Projekts

- Optimale **Vorbereitung auf die Maturaarbeit.**
- Kennenlernen **raffinierter Untersuchungsmethoden.**

Banale **Befragungen sind in diesem Projekt absolute No-go-areas.**

Warum sind die meisten Befragungen schlecht und unbrauchbar?



Beispiel: **Wie erleben Magersüchtige die Magersucht ?**

=> Interview mit 20 magersüchtigen Menschen und/oder Fachleuten
=> Zusammenfassen der Interviews

Resultat 1: Nichts Neues. Zu dieser Frage gibt es Hunderte von Büchern. => Völlig überflüssige Arbeit, reine Zeitverschwendung.

Resultat 2: Kaum Eigenleistung. Es werden bloss Mitteilungen anderer Personen zusammengefasst. Eigentlich müsste man diesen eine Note geben.

Wer eine Befragung macht, muss viel wissen, z.B. über den Einfluss der Reihenfolge der Fragen auf die Antworten.

100 Studenten wurden über den Zusammenhang von Lebenszufriedenheit und der Anzahl Dates befragt.

Wenn gefragt wurde:

„Bist du mit deinem Leben zufrieden?“ und dann „Wie viele Dates hattest du im letzten Monat?“

=> niedriger Zusammenhang (Korrelation $r=0.12$)

Wenn umgekehrt gefragt wurde:

„Wie viele Dates hattest du im letzten Monat?“ und dann „Bist du mit deinem Leben zufrieden?“

=> hoher Zusammenhang (Korrelation $r=0.66$)

In meinem Projekt....

... entwickeln Sie
zuerst eine
knifflige
Forschungsfrage

.... *planen Sie/ führen Sie durch:*

- Psychologische Experimente
- Semantisches Differential
- Soziogramm
- Fragebögen, die Hand und Fuss haben
- Online-Forschungen
- Inhaltsanalyse

Teilnahmebedingung:

Sie wollen raffinierte Untersuchungsmethoden erlernen und anwenden.

Geben Sie mal bei www.youtube.com ein: „The smoke filled room study“. => Schauen Sie sich das Filmi an. => Was wollte man mit diesem intelligenten Experiment herausfinden?

Beat Trottmann