

Institut für Psychologie, Fabrikstrasse 8, CH-3012 Bern

Philosophisch-
humanwissenschaftliche Fakultät

Institut für Psychologie

**Persönlichkeitspsychologie,
Differentielle Psychologie &
Diagnostik**

Bern, 02.02.22

Masterarbeit

Strategie, Exekutive Funktionen und Intelligenz

Oft wird die Leistung in Matrizen-Tests nur als «Endprodukt» im Sinne der Anzahl richtig gelöster Aufgaben betrachtet, woraus sich dann die Intelligenzschätzung ergibt. Die Art und Weise, wie solche Matrizen-Tests bearbeitet werden, wird meistens nicht berücksichtigt. Untersuchungen haben erste Hinweise geliefert, dass bei der Bearbeitung bestimmte Strategien angewandt werden und dass diese Strategien einen Zusammenhang mit der Gesamtleistung aufweisen. Hier rückt also der Prozess der Aufgabebearbeitung mehr ins Zentrum der Betrachtung, der bisher diagnostisch weitgehend ignoriert wurde. Es wurden zwei unterschiedliche Strategien entdeckt. Personen, die *Constructive matching* anwenden, stellen sich die passende Antwort vor und konsultieren erst danach die Antwortalternativen. Personen, die *Response elimination* anwenden, beginnen die Aufgabe damit, unpassende Antwortmöglichkeiten auszuschliessen.

Ziel dieser Arbeit ist unter Anwendung von Strukturgleichungsmodellen eine Fragestellung im Kontext von den genannten Strategien zum Zusammenhang von exekutiven Funktionen und schlussfolgerndem Denken zu überprüfen.

Dieses Projekt bietet Raum für eine Masterarbeit.

Bei Interesse oder für weitere Informationen melden Sie sich gerne bei Helene von Gugelberg (helene.vongugelberg@unibe.ch)

Start der Masterarbeit: Juni -Sept. 2022

