

Männliche Teilnehmer gesucht!

Studie zur Hirnaktivität bei der Bearbeitung von Leistungsaufgaben

Worum geht es?

- ❖ Erforschung der Hirnaktivität während Leistungsaufgaben
- ❖ Gibt es Unterschiede in der Hirnaktivierung zwischen Teilnehmern?
- ❖ Unterscheiden sich Teilnehmer in ihrer „genetischen Zusammensetzung“ (d.h. Genom)?
- ❖ Welche Rolle spielt das Hormon Kortisol?

Diese und weitere Fragen möchten wir mit unserer Studie erforschen.

Was wird gemacht?

- ❖ Magnetresonanztomographie (ohne Kontrastmittel)
- ❖ Neuropsychologische Tests am PC
- ❖ Entnahme einer Blutprobe (2 Röhrchen)

Wer sind wir?

Arbeitsgruppe Prof. Tüscher am Leibniz Institut für Resilienzforschung in Kooperation mit der Universitätsmedizin Mainz

Wer kann teilnehmen?

- ❖ Männer zwischen 18-35 Jahren
- ❖ keine **psychischen/neurologischen** (Vor-)erkrankungen
- ❖ keine Einnahme von **Psychopharmaka/Betablockern**
- ❖ BMI < 27
- ❖ Teilnehmer der LORA Studie können leider nicht teilnehmen

Was erhalten Sie von uns für Ihre Teilnahme?

- ❖ **10 €/Stunde** → 3 Termine à ca. 3 Stunden
- ❖ Auf Wunsch MRT-Bilder Ihres Gehirns auf CD



Bei Interesse oder Fragen schreiben Sie uns:
strife-studie@lir-mainz.de