



Teilnehmer*innen für Studie gesucht!

Aufwandsentschädigung 56 €

Liebe Interessierte,
im Rahmen unserer Forschung am Leibniz-Institut für Neurobiologie Magdeburg suchen wir Probanden. Es wird eine Aufwandsentschädigung von bis zu 56 € bezahlt.

Worum geht es:

Bei der Studie geht es um die Frage, warum sich manche Menschen Sachen besser merken oder schneller reagieren als andere. Untersucht wird dabei, welchen Einfluss bestimmte Botenstoffe des Immunsystems auf diese Fähigkeiten haben.

Ablauf: die Studie besteht aus 2 Tagen:

I: Am Tag 1 erhalten Sie Fragebögen zur Bearbeitung. Ergänzend werden computergestützte Testungen durchgeführt. Zusätzlich wird Ihnen eine Blutprobe durch qualifiziertes medizinisches Personal entnommen (Menge: ca. 35 ml, damit weit unter der Menge einer Blutspende). Der zeitliche Umfang beträgt ca. 3 Stunden.

II: Es wird eine Testung im MRT durchgeführt. Die Zeit im MRT beträgt etwa 50 min. Der gesamte zeitliche Umfang am zweiten Tag beträgt ca. 2,5 Stunde.

Voraussetzungen für die Teilnahme:

- Alter 50-80 Jahre
- Rechtshändigkeit
- es sollten keine schweren Systemerkrankungen (z.B. Autoimmunerkrankungen, chronische Infektionen), neurologischen oder psychiatrischen Erkrankungen in der Lebensgeschichte vorliegen (z.B. Kopfverletzung, Epilepsie, Depression, Sucht, Essstörung, Angststörungen) und keine psychotische Erkrankung (Schizophrenie, bipolare Störung) bei erstgradigen Angehörigen (Eltern, Geschwister)
- es sollte nichts gegen eine Testung im MRT sprechen (z.B. Tattoo, Tinnitus, metallische Implantate)

Ort:

Alle Tätigkeiten finden am Leibniz-Institut für Neurobiologie Magdeburg statt (direkt auf dem Gelände des Universitätsklinikums):

Leibniz-Institut für Neurobiologie
Brenneckestraße 6
39118 Magdeburg

Interessenten können sich wenden an: altersstudie@lin-magdeburg.de oder 0391-6263-92291 (es meldet sich nur der Anrufbeantworter; bitte möglichst Angabe der eigenen Telefonnummer zur Terminabsprache und des Geburtsdatums).

Bei eventuellen Fragen stehen wir gerne zur Verfügung.

Mit freundlichen Grüßen,
AG „Imaging Genetics“