



Studienteilnehmer*innen

im Alter zwischen 18 und 35 Jahren

BESCHREIBUNG

Die funktionelle Kernspintomographie (MRT) ermöglicht die Darstellung von funktionspezifischer Hirnaktivität. Ziel der Studie ist es, eine zuverlässige Darstellung von Sprachregionen im Gehirn zu entwickeln.

STUDIENABLAUF

Sie werden vier verschiedene, einfach zu lösende, Aufgaben an einem Computer kennenlernen und üben. Im Anschluss daran werden die Aufgaben im MRT-Scanner durchgeführt. Bitte planen Sie ca. 2h Zeit für Ihre Teilnahme bei uns ein.

VORAUSSETZUGEN

- Sie sind zwischen 18–35 Jahre alt
- keine Tätowierung im Kopfbereich
 - keine neurologische Erkrankung
 - kein Retainer
 - keine Hörstörung
 - Rechtshänder
 - Muttersprache Deutsch

VERGÜTUNG

Die Aufwandsentschädigung beträgt
9 € für das Computertraining
10 € für die MRT-Untersuchung

ANMELDUNG

Bei Interesse melden Sie sich gerne bei:

Anna-Lena Ciesla & Lydia Schilling



E-Mail: fmrt-studienpostfach@med.uni-goettingen.de