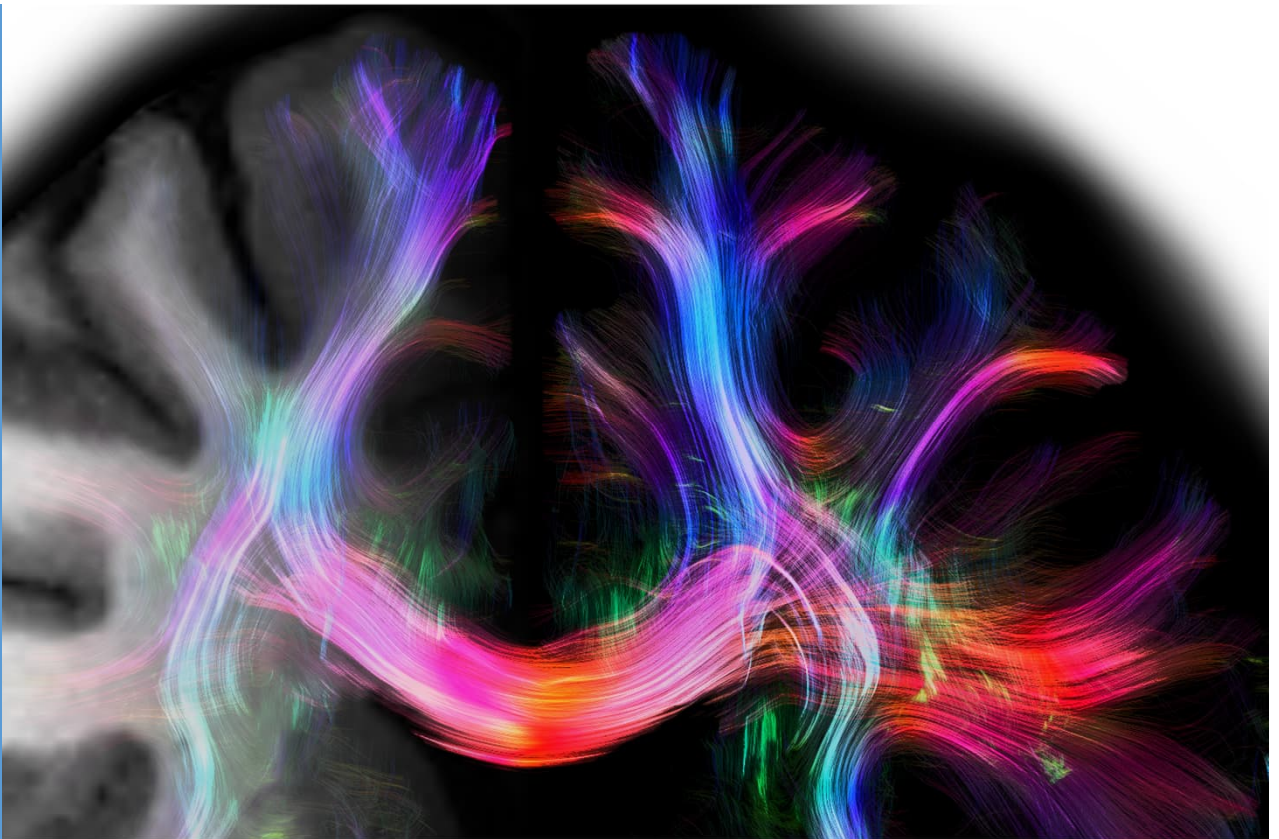


Wir suchen



## Studienteilnehmer\*innen

im Alter zwischen 18 und 65 Jahren

### BESCHREIBUNG

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

### STUDIENABLAUF

Wir werden Sie telefonisch kontaktieren, Sie über die Studie informieren und Ihre Fragen beantworten. Während des Experiments werden Sie zunächst Aufgaben an einem Computer kennenlernen und üben und im Anschluss im MRT-Scanner durchführen.

### ANMELDUNG

Bei Interesse melden Sie sich bitte bei:  
Zenab Javed & Manuel Unnerstall  
per E-Mail: [fmrt-studienpostfach@med.uni-goettingen.de](mailto:fmrt-studienpostfach@med.uni-goettingen.de)

### VORAUSSETZUNGEN

Sie sind zwischen 18–65 Jahre alt

- keine Schwangerschaft
- keine Tätowierung im Kopfbereich
- keine neurologische Erkrankung

### VERGÜTUNG

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

