

Wir suchen



# Erwachsene, die stottern

**BESCHREIBUNG** Wir erforschen, welche Netzwerke des Gehirns das flüssige Sprechen koordinieren und warum das nicht immer gelingt und zu stottern führt. Zu diesem Zweck untersuchen wir die Verbindungsstärken sprechrelevanter Hirnstrukturen mittels Magnetresonanztomographie (MRT) und vergleichen diese zwischen Personen, die stottern, und Personen, die flüssig sprechen.

**ANFORDERUNGEN** Wir suchen Personen, die seit der Kindheit stottern und zwischen 18 und 35 Jahre alt sind.

**HABEN SIE INTERESSE, AN UNSERER STUDIE TEILZUNEHMEN?** Gern informieren wir Sie in einem unverbindlichen Telefonat über den Ablauf der Studie und beantworten Ihre Fragen.

**KONTAKT** Dr. Nicole Neef  
Telefon: 0341 9940 2467, E-Mail: [scholze@cbs.mpg.de](mailto:scholze@cbs.mpg.de), [heyart@cbs.mpg.de](mailto:heyart@cbs.mpg.de)  
Max-Planck-Institut für Kognitions- und Neurowissenschaften  
Stephanstraße 1A, 04103 Leipzig