Wollen Sie wissen, wie man sich besonders gut an Tanzbewegungen erinnern kann?

Fänden Sie es spannend herauszufinden, was Bilder erinnerbar macht?



Dann unterstützen Sie uns bei der Durchführung unserer Experimente!

Die Abteilung Experimentelle Neuropsychologie

(Prof. Dr. Axel Mecklinger)

sucht zwei studentische oder wissenschaftliche Hilfskräfte

Ihre Aufgaben

Ihre Haupttätigkeiten umfassen die **Durchführung von Verhaltens- und EEG- Experimenten**, einschließlich des **Rekrutierens von Testpersonen**. Dabei erwerben Sie bei uns Kenntnisse in der Methodik der Erhebung und Aufbereitung von EEG-Daten und können diese direkt in die Praxis umsetzen. Dies umfasst außerdem die Erstellung von und Arbeit mit Skripten (v.a. in R). Weiterhin brauchen wir Ihre Unterstützung bei der Erstellung von Stimulusmaterial für neue Experimente.

Das sollten Sie mitbringen

Sie sollten Interesse am wissenschaftlichen Arbeiten und an neurokognitiven Fragestellungen haben und zeitlich flexibel sein. Vorausgesetzt werden außerdem Softwaregrundkenntnisse (MS Office & R) sowie die Bereitschaft, sich weiter in neue und bekannte Software einzuarbeiten. Sie sollten außerdem zuverlässig sein und sich gut organisieren können. Wir setzen einen freundlichen und professionellen Umgang mit Testpersonen verschiedenen Alters voraus.

So bewerben Sie sich

Wenn Sie sich für die Stelle interessieren, so schicken Sie eine aussagekräftige Bewerbung (inklusive Anschreiben, tabellarischem Lebenslauf, Zeugnissen, aktuellem Transcript of Records) in Form **einer einzigen PDF-Datei** an Dr. Julia Meßmer (julia.messmer@uni-saarland.de) und Dr. Véronique Huffer (veronique.huffer@uni-saarland.de)

Die Bewerbungsfrist endet mit erfolgter Stellenbesetzung oder spätestens am 12.12.2025.

Kontakt:

Dr. Véronique Huffer AE Experimentelle Neuropsychologie

Geb. A2.4

Raum 2.10

Dr. Julia Meßmer AE Experimentelle Neuropsychologie

Geb. A2 4

Raum 2.14

