

SHK/ WHK in interdisziplinärem Projekt zur Erforschung von Körpergerüchen in Kernfamilien gesucht

Du begeisterst Dich dafür, wie soziale Kommunikation über den Geruchssinn funktioniert und welche evolutionären Mechanismen dahinterstehen?

In einer interdisziplinären Studie an der Schnittstelle von Psychologie, Biologie und Chemie wollen wir untersuchen, wie und ob sich chemische Geruchsprofile innerhalb von Kernfamilien ähneln und wie diese chemischen Daten mit wahrnehmungsbezogenen Daten zusammenhängen. Außerdem wollen wir Maße der chemischen Ähnlichkeit mit visueller Ähnlichkeit vergleichen und testen, wie zuverlässig verwandte Individuen sich gegenseitig über jeweilige Modalität erkennen können (*Kin Recognition*).

Die Vergütung erfolgt entsprechend dem Tarif für Studentische Hilfskräfte. Wir streben eine Arbeitszeit von 8 h/ Woche an.

Wir bieten:

- Flexible Stundenvereinbarung und partiell mobiles Arbeiten
- Einarbeitung in interdisziplinäres Forschungsgebiet
- Optional Bachelorarbeit im Projekt
- Mitarbeit in aufgeschlossenem, dynamischem Team
- Teilnahme an monatlichen Arbeitsgruppentreffen

Aufgabenbereiche:

- Rekrutierung von Versuchspersonen
- Organisation, Vor- und Nachbereitung der Studie
- Durchführung von Verhaltenstestungen
- Auswertung von Verhaltensdaten

Voraussetzungen:

- Laufendes Studium in Psychologie, Biologie, Medizin, Public Health o.ä.
- Interesse an interdisziplinärer, quantitativer Forschung
- Selbstständige, zuverlässige Arbeitsweise

Beginn: 1. Juni 2023, befristet auf 6 Monate

Melde dich bei Fragen oder Interesse bitte mit Lebenslauf bei:

Katharina.Hierl@uniklinikum-dresden.de