

## **Masterarbeit zu vergeben**

Die Arbeitsgruppe „Experimentelle Entwicklungspsychopathologie“ (Prof. Dr. Veit Roessner) der Klinik und Poliklinik für Kinder- und Jugendpsychiatrie und -psychotherapie am Universitätsklinikum Dresden bietet die Möglichkeit eine studienbegleitende Masterarbeit zu folgendem Thema zu schreiben:

### **Soziale Interaktion bei Autismus-Spektrum-Störungen (ASS) im Schulalter: Geschlechtsunterschiede in dyadischer Peer Interaktion**

Ziel des vorliegenden Projekts ist es, wechselseitige Interaktionsprozesse in dyadischer Peer -Interaktion bei Kindern mit ASS systematisch zu untersuchen. Im Fokus stehen dabei Synchronizität (inter- und intrapersonell), Blickverhalten und Proxemik (Distanz- und Orientierungsverhalten im Raum) als objektive, standardisiert erhobene Indikatoren sozialer Interaktion. Diese Indikatoren werden in Abhängigkeit von Diagnose (ASS vs. neurotypische Vergleichsgruppe) und Geschlecht untersucht und hinsichtlich ihrer Kontextabhängigkeit in der Interaktion analysiert. Hierzu werden dyadische Interaktionen in kooperativen versus kompetitiven Kontextbedingungen verglichen, um zu prüfen, inwieweit sich Interaktionsmuster je nach Kontext systematisch verändern.

#### **Aufgabenbereiche:**

- Rekrutierung von Probanden für Studienteilnahme und Terminvereinbarung
- Durchführung klinischer Interviews mit Kontrollprobanden/Bezugspersonen
- Fragebogenausgabe und -auswertung
- Durchführung der Studientermine vor Ort, an der KJP Dresden (inkl. Vor- und Nachbereitung)
- Mithilfe bei Dateneingabe, -verarbeitung und -auswertung, dabei Arbeit mit Excel, SPSS, Matlab, evtl. Python, OpenPose, OpenFace
- Sonstige projektbezogene Tätigkeiten

#### **Voraussetzungen:**

- Studium der Psychologie im Masterstudiengang
- Interesse an der Arbeit mit Kindern (6 bis 12 Jahre)
- Interesse und im Idealfall Vorerfahrung in einer Programmiersprache
- Freude an der Einarbeitung in verschiedene Programme (OpenPose, OpenFace, Matlab, Python)
- Zuverlässigkeit
- Fähigkeit zum organisierten, selbstständigen und zuverlässigen Arbeiten

**Wir bieten:**

- sehr gute Betreuung in einem spannenden anwendungsbezogenen Forschungsbereich
- Mitarbeit in einem engagierten, interdisziplinären Team
- Möglichkeit der Herausarbeitung eines eigenen Interessenschwerpunkts im Projekt zur Verwendung für die Masterarbeit
- Zusätzliche Möglichkeit zur Beschäftigung als wissenschaftliche Hilfskraft gegeben

Ihre vollständigen Bewerbungsunterlagen (Anschreiben/Motivationsschreiben, Lebenslauf, (Zwischen)-Zeugnisse und, wenn vorhanden, auch Empfehlungsschreiben) richten Sie bitte **bis 12.06.2026** in einem PDF-Dokument mit dem Betreff Abschlussarbeit an Dr. Nicole Beyer (Nicole.Beyer@ukdd.de).