



Innerhalb der Forschungsgruppe “iSearch” (Information Search, Ecological and Active Learning Research with Children) geleitet von Prof. Dr. Dr. Azzurra Ruggeri an der Technische Universität München ist ab sofort die folgende Stelle zu besetzen:

### **1 Studentische Hilfskraft (m/w/d) (15-20 Stunden/Woche)**

#### **Aufgabengebiete**

Im Rahmen von iSearch wird der/die erfolgreiche Kandidat\*in Prof. Dr. Dr. Ruggeri und die Projektmitarbeiter\*innen z.B. bei der Datenbereinigung, -vorverarbeitung, -kodierung und -pflege sowie bei der Literaturrecherche und der Durchführung von Experimenten mit Babies, Kindern und Erwachsenen in unserem Lab und Partnerinstitutionen (z.B. Kindergärten) unterstützen.

#### **Was erwarten wir von Ihnen?**

- Sie sind in einem Bachelor- oder Masterstudiengang an einer Hochschule oder Fachhochschule eingeschrieben (in Psychologie oder vergleichbar).
- Sehr gute Deutschkenntnisse.
- Gute Englischkenntnisse.
- Einfühlungsvermögen und Freude im Umgang mit Kindern.
- Interesse an der kindlichen Entwicklung und psychologischer Forschung.
- Zuverlässigkeit und Verantwortungsbewusstsein bei der Datensammlung.
- Idealerweise mindestens 1 Jahr Verfügbarkeit für eine kontinuierliche Zusammenarbeit.
- Idealerweise praktische Erfahrungen mit der Datenverarbeitung und dem allgemeinen Forschungsprozess.
- Teamgeist und Kommunikationsfähigkeiten.

#### **Was bieten wir Ihnen?**

- Die Möglichkeit, wertvolle Erfahrungen in der Kognitions- und Entwicklungspsychologie zu sammeln.
- Einblicke in aktuelle Forschungsprojekte und die Zusammenarbeit mit erfahrenen Wissenschaftlern.

- Mitarbeit in einem internationalen und freundlichen Team
- Bis zu 20 Std./Woche

Wir bitten Sie, Ihre Bewerbung ohne Foto einzureichen. Alle Unterlagen (Lebenslauf und kurzes Anschreiben) sollten als eine einzige PDF-Datei mit Ihrem Namen als Dateinamen an [lab.isearch@sot.tum.de](mailto:lab.isearch@sot.tum.de) . In der Korrespondenz geben Sie bitte in der Betreffzeile "Research Assistant" an.

Im Rahmen Ihrer Bewerbung um eine Stelle an der Technischen Universität München (TUM) übermitteln Sie personenbezogene Daten. Beachten Sie bitte hierzu unsere Datenschutzhinweise gemäß Art. 13 Datenschutz-Grundverordnung (DSGVO) <https://portal.mytum.de/kompass/datenschutz/Bewerbung/> zur Erhebung und Verarbeitung von personenbezogenen Daten im Rahmen Ihrer Bewerbung. Durch die Übermittlung Ihrer Bewerbung bestätigen Sie, dass Sie die Datenschutzhinweise der TUM zur Kenntnis genommen haben.