

MITARBEITER GESUCHT

Lehrstuhl für Steuerungs- und Regelungstechnik (LSR)
der Technischen Universität München sucht

ab dem 21.04.07

eine studentische Hilfskraft

mit Vordiplom in Psychologie oder Soziologie.

Die Arbeitszeit beträgt ca. 8 Stunden die Woche.

Im Rahmen eines interdisziplinären EU-Projektes arbeiten Psychologen und Ingenieure zusammen, um durch die Analyse von nonverbalem Verhalten beim Tanzen die Kommunikation zwischen Robotern und Menschen zu verbessern. Die psychologischen Experimente streben dabei Erkenntnisse im Bereich der reziproken Interaktion und Wahrnehmung an.

Die Aufgaben der stud. Hilfskräfte sind unter anderem:

- Mithilfe bei der experimentellen Versuchsplanung und Fragebogengestaltung
- Betreuung der Teilnehmer, Durchführung und Kontrolle der Experimente
- Datenauswertung mit SPSS und Visualisierung der Ergebnisse
- Literaturrecherche und inhaltliche Literaturlauswertung

Was wir uns gerne wünschen sind:

- Interesse, Motivation und Flexibilität
- Fähigkeit zu selbständigem und gewissenhaften Arbeiten
- Sehr gute Englischkenntnisse, Teamfähigkeit
- SPSS-Kenntnisse

Bewerbungen (Lebenslauf in pdf-Format genügt) und weitergehende Fragen richten Sie bitte an:



Dipl. Psych. Raphaela Groten
Lehrstuhl für Steuerungs- und Regeltechnik, TUM
089 289 23 409, r.groten@tum.de

