

OFFIS ist ein 1991 gegründetes, international ausgerichtetes, anwendungsorientiertes Forschungs- und Entwicklungsinstitut für Informatik mit Sitz im niedersächsischen Oldenburg. In durchschnittlich 70 laufenden Projekten leistet OFFIS mit seinen rund 290 Mitarbeiterinnen und Mitarbeitern Forschung und prototypische Entwicklungsarbeit auf höchstem internationalem Niveau in den Bereichen Energie, Gesundheit, Produktion und Verkehr. Dabei kooperiert OFFIS mit weltweit über 700 Partnern aus Wirtschaft und Wissenschaft.



FuE-Bereich: Produktion
Gruppe: Smart Human Robot Collaboration

Arbeitszeit: bis zu 42 Stunden / Monat
Beginn: ab sofort oder nach Absprache

Wissenschaftliche Hilfskraft (w/m/d) Organisation und Durchführung von Nutzerstudien

SCHWERPUNKT DER FORSCHUNGSGRUPPE:

In der Gruppe Smart Human Robot Collaboration erforschen wir unterschiedliche Ansätze um die enge Zusammenarbeit von Mensch und Roboter zu ermöglichen. Unsere Schwerpunkte beinhalten robuste und verlässliche Methoden zur Erkennung und Verfolgung relevanter Akteure und Objekte in Industrieanlagen, sich dem Menschen anpassende Robotersteuerungen, sowie die Entwicklung neuer Nutzerschnittstellen für die erweiterte und virtuelle Realität zur Überwachung, Wartung und Programmierung komplexer technischer Systeme vor Ort oder über Distanz.

IHRE AUFGABEN:

Wir suchen ab sofort Unterstützung bei der Organisation und Durchführung von Nutzerstudien. Ihre Aufgaben umfassen dabei:

- ▶ Akquise von Studienteilnehmenden
- ▶ Terminmanagement der Studie
- ▶ Vorbereitung des Studienaufbaus
- ▶ Durchführung und Dokumentation der Studie
- ▶ Unterstützung bei der Auswertung der Studienergebnisse

IHR PROFIL:

- ▶ Immatrikulation an einer Universität oder Fachhochschule
- ▶ Interesse an Forschung im Bereich Mensch Roboter Kollaboration
- ▶ Erfahrungen mit der Durchführung von Nutzerstudien (z.B. im Rahmen von Lehrveranstaltungen)
- ▶ Kommunikationsbereitschaft

WIR BIETEN IHNEN:

- ▶ Menschlich angenehmes und fachlich interessantes Arbeitsumfeld in unserer Forschungsgruppe
- ▶ Direkte Einblicke in die aktuelle Forschung
- ▶ Mitarbeit in laufenden Forschungsprojekten
- ▶ Möglichkeit einer Bachelor- oder Masterarbeit
- ▶ Vergütung in Anlehnung an die nds. Hochschulen: 9,51 €/Std. (ohne Bachelor) und 11,07 €/Std (mit Bachelor)

KONTAKT: Bitte richten Sie Ihre Bewerbung an: bewerbung@offis.de

Wenn Sie mit der Berücksichtigung Ihrer Bewerbung auch für andere offene Stellen einverstanden sind, teilen Sie uns dies bitte formlos im Rahmen Ihres E-Mailansprechens mit oder fügen Sie Ihrer Bewerbung unser [Einwilligungsformular \(PDF-Download\)](#) als Anlage bei.

Ansprechpartner:

Tim Claudius Stratmann
Tel. 0441-9722-431
tim.stratmann@offis.de

Postadresse:

OFFIS e. V.
Personalabteilung
Escherweg 2 | 26121 Oldenburg

Weitergehende Informationen zum Bewerbungsverfahren und zum Datenschutz erhalten Sie unter <http://bit.ly/OFFIS-Bewerbungsinfos>.