

WISSENSCHAFT UND WIRTSCHAFT IN EINEM JOB GEHT NICHT.

DOCH.

Finden Sie es heraus bei Fraunhofer.

HABEN SIE LUST, GANZ VORNE DABEI ZU SEIN, WENN DIE ZUKUNFT ENTSTEHT? DAS FRAUNHOFER-INSTITUT FÜR MIKROELEKTRONISCHE SCHALTUNGEN UND SYSTEME IN DUISBURG SUCHT ZUM NÄCHSTMÖGLICHEN TERMIN EINE/EINEN

GRUPPENLEITERIN / GRUPPENLEITER FÜR DEN BEREICH CONNECTED HEALTHCARE

Das Thema „connected HealthCare“ im Fraunhofer inHaus-Zentrum befasst sich mit den Teilgebieten Gesundheit und Pflege. „Connected“ steht hierbei sowohl für den Fokus auf integrale Systeme als auch für die interdisziplinäre Zusammenarbeit von Anwendungsforschung, Industrie und dem Gesundheitswesen bestehend aus Ärzten, Krankenhäusern und Verbänden.

Ein Schwerpunkt unserer Forschungsaktivitäten wird das Thema Demenz sein, angefangen von (Früh-)Erkennung bis hin zu unterschiedlichsten Assistenzsystemen im privaten, klinischen und Pflegeheim-Umfeld. Weitere Themen wie chronische Krankheiten und Stress sind geplant.

Als Gruppenleiterin / Gruppenleiter übernehmen Sie den Aufbau und die Führung einer Gruppe von 3 bis 6 wissenschaftlichen Mitarbeiterinnen und Mitarbeitern und beschäftigen sich mit folgenden spannenden Aufgaben:

- Mitgestaltung und Umsetzung einer Strategie zur Potentialanalyse von integralen Lösungen sowie von Assistenzsystemen
- Erstellung von Anträgen für Förderprojekte und Angeboten an industrielle Kunden
- Leitung von Projekten auf nationaler und internationaler Ebene
- Planung und Leitung von Innovationsworkshops mit Kunden, Universitäten und anderen Forschungseinrichtungen

Was Sie mitbringen

- erfolgreich abgeschlossenes technisches Diplom- (TU/Uni) oder Masterstudium (z. B. in Elektrotechnik oder Informatik), idealerweise mit abgeschlossener Promotion
- Offenheit und Verständnis für neuartige Technologien im Bereich Mensch-Maschine-Interaktion, Virtual/Augmented Reality, Data Analytics oder Internet-of-Things
- Kenntnisse aus dem Gesundheitsbereich, idealerweise zu den Themen Demenz, chronische Erkrankungen oder Stress
- verhandlungssichere Englischkenntnisse in Wort und Schrift
- selbständige und zielorientierte Arbeitsweise
- Innovations- und Kundenorientierung sowie ein hohes Maß an Kommunikations- und Teamfähigkeit

Anstellung, Vergütung und Sozialleistungen basieren auf dem Tarifvertrag für den öffentlichen Dienst (TVöD). Die Stelle ist zunächst auf 3 Jahre befristet. Schwerbehinderte Menschen werden bei gleicher Eignung bevorzugt eingestellt. Die Fraunhofer-Gesellschaft legt Wert auf die berufliche Gleichstellung von Frauen und Männern.

Interesse? Dann bewerben Sie sich bitte ausschließlich online unter: <http://www.ims.fraunhofer.de/de/Karriere.html>
Bitte beachten Sie, dass wir Bewerbungen per E-Mail oder Post leider nicht berücksichtigen können.

Fragen zu dieser Position beantwortet gerne Frau Anja Schwarzkopf,
Telefon +49 203 3783-2913, E-Mail: personal@ims.fraunhofer.de
Weitere Informationen zum Institut finden Sie unter: www.ims.fraunhofer.de