



WISSENSCHAFTLICHE* MITARBEITER*IN

FH OÖ Forschungs & Entwicklungs GmbH | Fakultät für Informatik, Kommunikation, Medien | Hagenberg

AUFGABEN

- » Mitarbeit in F&E-Projekten im Bereich KI mit Schwerpunkt maschinelles Lernen und Optimierung
- » Anwendung, Erweiterung und Entwicklung von Methoden der dynamischen Optimierung
- » Umsetzung wissenschaftlicher Konzepte für praxisrelevante Aufgabenstellungen
- » Publikationstätigkeit und Erstellung neuer Forschungsanträge

PROFIL

- » Abgeschlossenes technisches Studium auf Masterniveau (z.B. Informatik, Mathematik, ...)
- » Interesse an heuristischer Optimierung, evolutionären Algorithmen und maschinellem Lernen
- » Erfahrung in der Softwareentwicklung (bevorzugt .NET und C#)
- » Möglichkeit zur Dissertation an einer unserer Partner-Universitäten
- » Die FH bietet die Tätigkeit im Rahmen eines FWF Projektes oder eines Josef Ressel Zentrums an
- » Intrinsische Motivation zur wissenschaftlichen Arbeit
- » Multidisziplinäre Herangehensweise und offene Umgangsformen
- » Verlässlichkeit, Flexibilität und hohe Einsatzbereitschaft
- » Sehr gute Deutsch- und Englischkenntnisse

ÜBER UNS

Als größte und forschungsstärkste Fachhochschule entwickeln wir innovative Produkte und Dienstleistungen für Wirtschaft und Industrie. Bei uns finden Sie eine spannende und verantwortungsvolle Tätigkeit in einem kreativen, kollegialen und teamorientierten Umfeld vor - und ganz wichtig: Den notwendigen Gestaltungsspielraum, um Ihre Ideen in Projekte umzusetzen!



Sicherheit & Zusammenhalt



Regionalität & Verantwortung



Familie & Karriere



Vielfalt & Generationen



Flexibilität & Digitalisierung



Modernste technische Ausstattung



Forschungsprojekte am Puls der Zeit

Mehr zu unseren Werten & Benefits finden Sie auf unserer Karriereseite unter www.fh-ooe.at/jobs

WIR FREUEN UNS AUF IHRE BEWERBUNG AN:

FH-Prof. PD DI Dr. Michael Affenzeller | researchjobs20@fh-ooe.at | Tel.: +43 5 0804 22031
FH OÖ Forschungs und Entwicklungs GmbH | Softwarepark 11, 4232 Hagenberg | www.fh-ooe.at

Wir versuchen, den Anteil an weiblichem Lehr- und Forschungspersonal zu erhöhen. In diesem Sinne laden wir speziell Frauen ein, sich zu bewerben. Gehalt ab € 2.900 brutto/Monat (bei 40h/Woche) in Abhängigkeit vom Qualifikationsprofil. Kosten, die mit der Bewerbung entstehen, werden nicht ersetzt.