



WISSENSCHAFTLICHE/R MITARBEITER_IN

SOFTWAREENTWICKLUNG COMPUTERTOMOGRAFIE (CT)

FH OÖ Forschungs & Entwicklungs GmbH | Fakultät für Technik und Angewandte Naturwissenschaften | Wels

AUFGABEN

- » Entwicklung von CT-Datenanalyse und Visualisierungstechniken für die Materialcharakterisierung, zerstörungsfreie Werkstoffprüfung bzw. Geometriebestimmung
- » Auswertung und Analyse der CT-Daten
- » Betreuung und Kontaktpflege mit der Wirtschaft und öffentlichen Institutionen
- » Mitarbeit bei Forschungsprojekten in der 15 köpfigen CT-Forschungsgruppe (www.3dct.at)

Möglichkeit zur Promotion wird in Zusammenarbeit mit einer Universität geboten.

PROFIL

- » Abgeschlossenes technisches Studium auf Masterniveau (z.B. Informatik, Physik, Maschinenbau, Automatisierungstechnik, etc.)
- » Gute Programmierkenntnisse in C++
- » Gute Englischkenntnisse
- » Selbstständigkeit, Flexibilität und Zielorientierung
- » Datenanalyse-, Visualisierungs-, oder Machine Learning Wissen von Vorteil

ÜBER UNS

Als größte und forschungstärkste 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!



flexible
Arbeitszeit



umfassendes
Weiterbildungs-
angebot



gutes
Arbeitsklima



attraktive
Sozialleistungen



Kreativität/
Gestaltungs-
spielraum



modernste
technische
Ausstattung



Forschungs-
projekte am
Puls der Zeit



sportliche
Aktivitäten

WIR FREUEN UNS AUF IHRE BEWERBUNG AN:

DI (FH) Dr. Christoph Heinzl | researchjobs42@fh-ooe.at | Tel.: +43 5 0804 44406

FH OÖ Forschungs und Entwicklungs GmbH | Stelzhamerstraße 23, 4600 Wels | 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 € 2.800 brutto/ Monat in Abhängigkeit vom Qualifikationsprofil. Kosten, die mit der Bewerbung entstehen, werden nicht ersetzt. Die Stelle ist vorerst auf ein Jahr befristet mit Option auf Verlängerung um 3-4 Jahre.