



MEDIZINISCHE* R MITARBEITER* IN 8H DATENERHEBUNG

FH OÖ Forschungs & Entwicklungs GmbH | Fakultät für Wirtschaft & Management | Steyr

AUFGABEN

- » Erheben von medizinischen Daten
- » Enge Zusammenarbeit mit Medizinern
- » Mitarbeit bei der Datenqualitätssicherung

PROFIL

- » Abgeschlossene Ausbildung im Gesundheitsbereich (bevorzugt DGKS/DGKP) und Praxiserfahrung im Krankenhaus
- » Bereitschaft zur computerunterstützten Datenerfassung
- » IT-Kenntnisse (MS Office, KIS, ...) von Vorteil
- » Interesse, medizinische Fachbegriffe zu erlernen
- » Sehr genaue Arbeitsweise und Verantwortungsbewusstsein
- » Teamfähigkeit
- » Hohe Eigeninitiative und Selbständigkeit
- » Fähigkeit und Wille, sich in Neues einzuarbeiten
- » Örtliche Flexibilität (Linz, Wels oder Steyr), Homeoffice nach Einarbeitungszeit möglich

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:

Sabine Wansch | researchjobs39@fh-ooe.at | Tel.: 07252/884-3300

FH OÖ Forschungs und Entwicklungs GmbH | Wehrgrabengasse 1-3, 4400 Steyr | 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 € 2.300 brutto/Monat (bei 40h/Woche) in Abhängigkeit vom Qualifikationsprofil. Kosten, die mit der Bewerbung entstehen, werden nicht ersetzt. Die Stelle ist auf 1 Jahr befristet (Verlängerungsmöglichkeit).