

Postdoc im Institut Digitalisierung und Informatik (m/w/d)

Auf Ihrem Gebiet sind Sie wegweisend

- **Forschung und Entwicklung:**
Leitung und Durchführung von anwendungsorientierten Forschungsprojekten auf hohem Niveau in den Bereichen KI, Software Engineering und Digitale Transformation.
- **Industriekontakte und Netzwerkaufbau:**
Aufbau und Pflege von Beziehungen zu führenden Akteur*innen in der Industrie, um Kooperationen und Partnerschaften zu fördern und gemeinsame Forschungsprojekte zu initiieren.
Aktive Mitwirkung bei der Akquise von Forschungsprojekten mit Unternehmenspartnern.
- **Einwerbung von Fördermitteln:**
Identifikation von Fördermöglichkeiten und Entwicklung überzeugender Projektanträge für großangelegte Forschungsprojekte, insbesondere im Rahmen von Josef Ressel Zentren.
- **Teamarbeit und Mentoring:**
Zusammenarbeit mit interdisziplinären Teams und Förderung des wissenschaftlichen Nachwuchses.

Sie verfügen über ein weltoffenes Profil

- Doktorat in Informatik oder einem vergleichbaren Fachgebiet
- Nachgewiesene wissenschaftliche Expertise in den Bereichen Intelligente Systeme, Softwareengineering, Digitale Transformation
- Teamorientiert und starkes Interesse an akademischen Fragestellungen
- Sehr gute Deutsch- und Englischkenntnisse (in Wort und Schrift)

Wir bieten Ihnen wertschätzende Leistungen

- | | | |
|--|--|--|
|  Flexible Arbeitsgestaltung |  Homeoffice |  Modernste Technik |
|  Neueste Forschungsmethoden |  Internationales Umfeld |  Attraktive Standorte |

Die IMC Krems unterliegt keinem Kollektivvertrag. Für diese Stelle ist ein **monatliches Bruttogehalt von Euro 4.752,30 lt. FWF Vorgaben, auf Basis Vollzeit (40 Wochenstunden)** vorgesehen.
Die Stelle ist von 01.02.2025 bis 31.08.2026 befristet.

Über das IMC Krems

Unsere Hochschule bietet das perfekte Umfeld zur persönlichen Weiterentwicklung für Lernende, Lehrende und Mitarbeitende. Wir übernehmen die Verantwortung für die beste Ausbildung und schaffen so wichtige Werte für die Zukunft unserer Gesellschaft. Das IMC Krems steht für Chancengleichheit und Diversität. In diesem Sinne laden wir speziell Frauen, Bewerber*innen mit internationalem Hintergrund und Bewerber*innen mit Behinderung/chronischer Erkrankung ein, sich bei uns zu bewerben.

Was macht uns besonders

Wir bieten Ihnen ein innovatives und international ausgerichtetes Arbeitsumfeld in einem erstklassigen Lehr- und Forschungsbetrieb inmitten der Natur- und Weltkulturerbe-Region Wachau.



IMC Hochschule für Angewandte Wissenschaften Krems GmbH
Piaristengasse 1
3500 Krems
[Weitere Informationen](#)