



Die Fachhochschule Kärnten bietet in den Bereichen Technik, Wirtschaft, Gesundheit und Soziales vielfältige Studienangebote. Gemeinsames Merkmal aller Bereiche ist die praxisnahe und anwendungsorientierte Ausrichtung von Lehre und Forschung sowie die enge Kooperation zwischen Öffentlichen Einrichtungen, Wirtschaft und Wissenschaft. Allgemeine Informationen zu unseren Studienangeboten, den Forschungsaktivitäten und zur Organisation der Hochschule finden Sie auf unserer Homepage [www.fh-kaernten.at](http://www.fh-kaernten.at).



Im Studienbereich „Engineering & IT“, am „Institute for Applied Research on Ageing“ (IARA), besetzen wir folgende Position:

## Projektmitarbeiter\*in / Junior Researcher im Bereich Digitalisierung - Gesundheit - Klimawandel (m/w/d)

### Ihre Aufgaben

- Mitwirkung bei transdisziplinären nationalen und internationalen Forschungsprojekten in den Themenfeldern: Umsetzung von digitalen Lösungen im Gesundheitswesen, Softwareentwicklung, die Auswirkungen vom demographischen Wandel oder dem Klima auf unsere körperliche und mentale Gesundheit
- Erstellung von Publikationen und Konferenzbeiträgen im Rahmen der Forschungstätigkeit
- Bereitschaft zu Weiterbildung und wissenschaftlicher Weiterentwicklung im Rahmen des Hochschul- und Forschungsbetriebs

### Ihr Profil

- Diplom-/Masterabschluss (Universität, Fachhochschule)
- Hohes Interesse am Themenkomplex Digitalisierung im Gesundheitswesen (eHealth, mHealth etc.) sowie die Zusammenhänge von Digitalisierung und Gesundheit mit dem Klimawandel
- Bestenfalls erste Erfahrungen in einem oder mehreren dieser Themenfelder:
  - Webentwicklung (HTML5, CSS3, PHP, Javascript, Ajax etc.) und CMS
  - Konzeptionierung, Implementierung und Betreuung von Datenbanken (MySQL, PostgreSQL, MongoDB etc.)
  - Entwicklung von Apps (z.B. Android oder Crossplattform)
  - Anbindung von unterschiedlichen Sensoren im mobilen Bereich
- Engagement und Freude im Umgang mit transdisziplinären nationalen und internationalen Projektpartner\*innen und Kolleg\*innen sowie Freude am wissenschaftlichen Arbeiten
- Bereitschaft zur Einarbeitung in neue Themenstellungen & Reisen im Rahmen der Forschungstätigkeit
- Team- und Reflexionsfähigkeit, Flexibilität, eigenständiges Arbeiten
- Kommunikations- und Konfliktlösungsfähigkeit, Verantwortungsbewusstsein
- Ausgezeichnete Deutsch-Kenntnisse (mind. Level C1, in W/S)
- Gute englische Sprachkenntnisse (mind. Level B1, in W/S)
- Ausgezeichnete EDV-Anwenderkenntnisse in den gängigen Office-Programmen

## Unser Angebot

Die Fachhochschule Kärnten schätzt die Motivation und das große Engagement Ihrer Mitarbeiter\*innen und bietet attraktive und familienfreundliche Rahmenbedingungen. Wir unterstützen mit einem vielfältigen Weiterbildungsprogramm und fördern individuelle Maßnahmen.

Eine aktive und wertschätzende Mitarbeit an unterschiedlichen nationalen und internationalen Forschungsprojekten in der Konzeptionierung, Implementierung und Evaluierung. Du wärst Teil eines jungen, engagierten, anwendungsorientierten und interdisziplinären Forscher\*innenteams an der FH Kärnten am Campus Klagenfurt, die durch innovative Ideen versuchen die Welt etwas besser zu machen.

**Beschäftigungsausmaß:** Vollzeit, 40 Wochenstunden

**Befristung:** befristet für 3 Jahre, mit Option auf Verlängerung

**Beginn:** ehestmöglich

**Einsatzort:** Campus Klagenfurt, Primoschgasse 8, 9020 Klagenfurt

**Gehalt:** Nach österreichischem Recht sind wir verpflichtet das Mindestgehalt anzugeben. Dieses beträgt für diese Stelle € 2.695,60 Bruttomonatsgehalt (Mindestgehalt bei Vollzeitbeschäftigung; Bereitschaft zur Überzahlung abhängig von Qualifikation und Berufserfahrung)

**Bewerbungsfrist:** 30.07.2023

**Hinweis:** Bitte berücksichtigen Sie in Ihrer Planung, dass die Hearings für diese Stelle in der KW 36 oder KW 37 geplant sind.

Ihre **aussagekräftigen und vollständigen Bewerbungsunterlagen** laden Sie bitte über unsere Homepage unter [www.fh-kaernten.at/jobs](http://www.fh-kaernten.at/jobs) hoch.

Ein Ersatz allfälliger Reisekosten oder Aufwendungen im Hinblick auf die Teilnahme am Auswahlverfahren kann leider nicht gewährt werden.

## Erforderliche Unterlagen:

- Motivationsschreiben
- Lebenslauf inkl. Foto
- Ausbildungs- und Praxisnachweise

**Wir freuen uns auf Ihre Bewerbung!**



flexible  
Arbeitszeit



Fort- und  
Weiterbildung



gutes  
Arbeitsklima



kreatives  
Arbeiten



sportliche  
Aktivitäten



Home-  
office



familienfreundliche  
Hochschule