

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“ ist ehestmöglich folgende Stelle zu besetzen:

## **FH-Professur für „Computergrafik und Augmented Reality“**

### **Ihre Aufgaben:**

- Sie sind im Studienbereich hauptverantwortlich in Lehre und Forschung für den Auf- und Ausbau des Schwerpunktes Multimediatechnik speziell im Bereich Computergrafik und Augmented Reality zuständig und vertreten als FachexpertIn die Hochschule in regionalen und internationalen Partnerschaften und in Kooperationen mit der Wirtschaft sowie in der wissenschaftlichen Community.
- Sie leiten eigenverantwortlich die Lehrveranstaltungen in diesem Fachgebiet und übernehmen die mit der Lehre verbundene Beratung und Betreuung der Studierenden.
- Sie sind verantwortlich für den Betrieb und die Weiterentwicklung der „Multimedia Labore“ an der FH-Kärnten.
- Ihre Fachexpertise, die wissenschaftliche Kompetenz sowie Ihr Netzwerk unterstützen die eigenständige und begleitende Durchführung von Forschungsvorhaben und Forschungsprojekten.
- Wissenschaftliches Arbeiten wird mit der Planung und Durchführung von Forschungsvorhaben, sowie mit der Entwicklung, der Akquisition und Umsetzung von neuen Forschungsprojekten ermöglicht.
- Organisatorische und administrative Tätigkeiten im Rahmen der akademischen Selbstverwaltung sind ebenso Teil des Aufgabenfeldes wie die Mitwirkung an der inhaltlichen Weiterentwicklung der Studienangebote.

### **Ihre Qualifikation:**

- Sie verfügen über einen facheinschlägigen Hochschulabschluss im Bereich der Computergrafik und Augmented Reality bzw. eng verwandten Gebieten (z.B. Multimediatechnik) und die Befähigung zum wissenschaftlichen Arbeiten, vorzugsweise nachgewiesen durch Promotion oder äquivalente wissenschaftliche Leistung.
- Ihre Freude an der Lehre und Forschung wird begleitet von Erfahrungen in der Akquisition, Durchführung und Leitung von Forschungsprojekten in den Bereichen, Augmented Reality, Realtime Rendering oder Virtual Reality Devices sowie von hochschuldidaktischen Fähigkeiten.
- Durch Ihre mehrjährige berufspraktische Erfahrung verfügen Sie über ein bestehendes fachspezifisches Netzwerk in Wissenschaft und Wirtschaft.
- Ihre Kenntnisse in der praktischen Anwendung und Programmierung von Virtual- und Augmented Reality Systemen unter Verwendung von 3D Grafik Engines, Bedienung von Modellierungstools wie beispielsweise Blender, befähigen und qualifizieren Sie für die Durchführung von grundlegenden und fachvertiefenden praxisorientierten Lehrveranstaltungen.



### Unser Angebot

Die FH Kärnten schätzt die Motivation und das große Engagement Ihrer Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter und bietet attraktive und familienfreundliche Rahmenbedingungen.

**Beschäftigungsausmaß:** 40 Wochenstunden

**Befristung:** unbefristet

**Beginn:** ehestmöglich nach Vereinbarung

**Einsatzort:** Campus Villach, Europastraße 4, 9524 Villach-St. Magdalen

**Gehalt:** individuelle Vereinbarung abhängig von Qualifikation und Berufserfahrung, mindestens € 56.000,00 Bruttojahresgehalt (bei Vollzeitbeschäftigung)

Bewerbungsfrist: 18.11.2018

Ihre **aussagekräftige und vollständige Bewerbung** senden Sie bitte vorzugsweise per Mail (pdf.-Datei, max. 5 MB) an [personal@fh-kaernten.at](mailto:personal@fh-kaernten.at) (Betreff: Professur Computergrafik) oder postalisch an

Fachhochschule Kärnten  
Personalabteilung  
Villacher Straße 1  
9800 Spittal/Drau.

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
- Publikations- sowie Projektliste
- pdf.-Datei einer wissenschaftlichen Arbeit

**Wir freuen uns auf Ihre Bewerbung!**

