

Salzburg Research bietet als unabhängiges Forschungsinstitut Know-how und nachhaltige Lösungen für komplexe Herausforderungen im Internet der Dinge. Wir sind Think-Tank für innovative Unternehmen unterschiedlichster Branchen und die öffentliche Hand – international orientiert und der Region verpflichtet.

Zur Verstärkung unseres wissenschaftlichen Teams suchen wir in **Voll- oder Teilzeit** ab 30 Stunden eine:n

## Wissenschaftliche:n Mitarbeiter:in IVC

für angewandtes **Innovations- und Technologiemanagement** (w|d|m)

© Shutterstock.com, metamorworks



Die Forschungsgruppe Innovation & Value Creation (IVC) koordiniert den europäischen digitalen Innovationshub „Crowd-in-Motion“ in dem **Forschungs- und Innovationsprojekte für Sport- und Gesundheitstechnologien sowie nachhaltigen Tourismus** mit Unternehmen umgesetzt werden. Sie sind interessiert, Märkte, Technologien und Trends für nachhaltige, digitale Innovationen im **Feld von Mobilität, Gesundheit und Tourismus** rechtzeitig zu erkennen und aktiv mitzugestalten? Dann sind Sie bei uns genau richtig!

### Ihre Aufgaben bei uns

- Durchführung und Mitarbeit bei **wissenschaftlichen Studien zu Themen der digitalen Innovationsforschung (z.B. Data-driven Innovation, Open Innovation Ecosystems, Technologieakzeptanz) oder Verhaltensanalysen** bei Nutzung neuer Technologien
- Erstellung Studiendesign, Datenerhebung und -auswertung in nationalen und internationalen EU-Forschungsprojekten
- **Akquise** von Forschungsaufträgen aus der Wirtschaft und **Ausbau relevanter Netzwerke**
- **Publikation** der Forschungsergebnisse auf (inter-)nationalen **Konferenzen, in Berichten und Vorträgen**
- **Selbstständiges Projekt- und Organisationsmanagement**

### Ihr Profil

- **abgeschlossenes Studium (Master/Doktorat) in Sozial- und Wirtschaftswissenschaften** mit Fokus auf Innovations- und Technologiemanagement, Umwelt-systemwissenschaften, innovative Mobilitätskonzepte, Wirtschafts-/Verkehrs-/Umweltpsychologie oä.
- Hohes Interesse an **digitalen Technologien** (v.a. KI, Internet of Things, Robotik, VR/AR)
- **Kenntnis von Design Thinking & Business Model Methoden & Workshopmoderation**
- **Eigeninitiative und Teamfähigkeit**
- Sehr gute **Englischkenntnisse** in Wort & Schrift



Gleitzeit und individuell flexible Arbeitszeitmodelle



Homeoffice



Klimaticket oder Fahrtenpauschale



Individuelle Aus- und Weiterbildungen sowie Bildungsteilzeiten/-karenzen



Umfangreiches Onboarding



Betriebsarzt und Psychologin



Gesundheitsmaßnahmen und Sportevents



Unterstützung bei Dissertationsvorhaben



Mensa am Techno-Z Campus



Fahrradkeller und Duschkmöglichkeit

Weitere Benefits findest du unter: [www.salzburgresearch.at/benefits](http://www.salzburgresearch.at/benefits)

Das Bruttomonatsgehalt beträgt bei **Vollzeit** (38,5 Stunden/Woche) **EUR 3.827,00** gemäß Forschungskollektivvertrag in der **Stufe E1** mit der Möglichkeit zur Überzahlung. Die tatsächliche Einstufung erfolgt nach der jeweiligen Qualifikation und Erfahrung.

Die Bewerbung senden Sie bitte mit der Kennung **[IVC]** als PDF an: [jobs@salzburgresearch.at](mailto:jobs@salzburgresearch.at)

**Wir freuen uns auf Sie!**

Weitere Details zu uns unter: [www.salzburgresearch.at/karriere](http://www.salzburgresearch.at/karriere)



Besuchen Sie uns auf Facebook  
[facebook.com/salzburgresearch](https://facebook.com/salzburgresearch)



Besuchen Sie uns auf LinkedIn  
<http://srfg.at/linkedin>



Besuchen Sie uns auf Instagram  
[instagram.com/salzburgresearch](https://instagram.com/salzburgresearch)



Besuchen Sie uns auf YouTube  
[facebook.com/salzburgresearch](https://facebook.com/salzburgresearch)