

Wir vergeben in unserer Forschungsgruppe Internationale Klimapolitik und –
ökonomik, in Kooperation mit einer österreichischen Universität, ab 1.10.2022, mit
Dienstort in Graz eine:

**Dissertation im Bereich quantitativ-ökonomischer Methoden in
interdisziplinären Forschungsprojekten zur Klimapolitik**

JOANNEUM RESEARCH-LIFE verstärkt seine Kompetenzen im Bereich des
Übergangs zu zirkulären und Green Deal kompatiblen Wirtschaftsstrukturen und die
damit verbundenen Möglichkeiten und Herausforderungen für verschiedene Sektoren
und Bevölkerungsgruppen. Die Arbeiten finden vor allem in EU Forschungsprojekten
mit starker internationaler Einbettung in Politik- und Wissenschaftsnetzwerken statt.

Ihr Aufgabenbereich wird folgende Schwerpunkte umfassen:

- Modellierung des Übergangs zu zirkulären Wirtschaftsstrukturen
- Methodenentwicklung zur Bewertung von gesamtwirtschaftlichen Effekten
von natur-basierten Lösungen
- Effekte von klimapolitischen Maßnahmen auf vulnerable Gruppen

Qualifikationen:

- Absolvierung eines volkswirtschaftlich ausgerichteten Masterstudiums
- Einschlägiges Wissen im Bereich Umweltökonomie und quantitativen
ökonomischen Methoden
- Kenntnisse im Bereich makroökonomischer Modellierung bzw Erfahrung mit
ökonometrischen Methoden von Vorteil

Die Dissertation findet im Rahmen des LIFE Doctoral Programms statt, in dem Sie
bei der Verfassung akademischer Artikel unterstützt werden.

Die Anstellung erfolgt auf Basis einer Vollzeitbeschäftigung (38,5 Wochenstunden),
wobei 30% der Arbeitszeit direkt für das Verfassen der eigenen wissenschaftlichen
Arbeit bzw. auch zur Absolvierung von Lehrveranstaltungen zur Verfügung steht.

Dienstort: Graz

Beginn: 1.10.2022

Arbeitszeitausmaß: Vollzeit (38,5 Wochenstunden)

Bezahlung: 2.400,- brutto, zahlbar 14 x pro Jahr (aliquot)

Was wir bieten

- monatliches Bruttogehalt zu Beginn iHv € 2.400.-, wobei dieses nach
positiver Zwischenevaluierung der Dissertation angehoben wird

- ein teamorientiertes Arbeitsklima und modernste Infrastruktur
- flexible Arbeitszeiten (Gleitzeit ohne Kernzeit) mit der Möglichkeit auf Telearbeit
- gezielte Unterstützung Ihrer persönlichen Karriere durch das interne Schulungsprogramm und bei der Weiterentwicklung Ihrer fachlichen Expertise
- zusätzlich ganze freie Tage am Karfreitag, 24.12. und 31.12.
- attraktive Sozialleistungen wie Sport- und Kulturförderung, Mobilitätszuschuss, Firmenevents.

Wir freuen uns auf Ihre aussagekräftige Bewerbung und bitten Sie diese - ausschließlich elektronisch - an folgende Adresse zu schicken:

JOANNEUM RESEARCH Forschungsgesellschaft mbH

E-Mail: PEMBewerbungen@joanneum.at

Betreff: LIFE Dissertation in interdisziplinären Forschungsprojekten zur Klimapolitik

Ansprechpartner für inhaltliche Fragen: [Mag. Andreas Türk, MBA](#)

Wir möchten betonen, dass etwaige anlässlich der Bewerbung entstehende Aufwendungen – wie beispielsweise Fahrtkosten, Tages- oder Nächtigungsgelder – nicht ersetzt werden.