

## Stellenausschreibung für die Position „Studentische:r Mitarbeiter:in (d/w/m)“, Teilzeit, 17,5 Stunden/Woche



Das **Institut für Höhere Studien** ist ein unabhängiges, nicht gewinnorientiertes Forschungsinstitut, das multidisziplinäre Expertise vereint, um Forschung im Interesse der Öffentlichkeit zu betreiben.

Die Forschungsgruppe **Energie, Umwelt und nachhaltige Wirtschaftsstrukturen** betreibt interdisziplinäre Forschung zu den folgenden Themen: Wirtschaftswachstum und Resilienz; Einfluss der Energiewende auf Arbeitsmarkt, Fachkräftebedarfe und Produktivität;

Wettbewerbsfähigkeit und Strukturwandel; ökonomische, umweltbezogene und soziale Auswirkungen von Politikmaßnahmen oder Investitionsprojekten; Wechselwirkungen zwischen Klimawandel, Wirtschaft und Gesellschaft; Energiepolitik und Infrastrukturfragen; Analyse von Umwelteffekten auf Wirtschaft und Gesellschaft. Die in der Forschungsgruppe angewandten Methoden umfassen angewandte Ökonometrie, Zeitreihenmodelle, strukturelle Makromodelle, multiregionale und umweltbezogene Input-Output-Analyse, qualitative Analysen sowie agentenbasierte Modellierung, welche derzeit aufgebaut wird. Wir bearbeiten aktuelle Fragestellungen, primär im Auftrag öffentlicher Forschungsförderung auf nationaler und internationaler Ebene.

Zur Erweiterung unseres Teams besetzen wir ab 01.Juli 2023 (späterer Eintritt jeweils zum Monatsanfang oder zur Monatsmitte spätestens bis Anfang September 2023 möglich) die Position „Studentische:r Mitarbeiter:in (d/w/m)“, Teilzeit:

### Ihre Aufgaben

- Anwendung und Weiterentwicklung von Methoden im Bereich der ökonomischen Modellierung
- Datenrecherche und -aufbereitung, auch ökonometrische Analysen möglich
- Literaturrecherche und -aufbereitung
- Texterstellung / Layout / Grafikerstellung / Tabellenkalkulation
- Unterstützung beim Verfassen von Berichten, Veröffentlichungen und Forschungsanträgen
- Administrativ- und Organisationsaufgaben

### Ihr Profil

- Abgeschlossenes Bachelor-/ laufendes Masterstudium der Wirtschafts- und Sozialwissenschaften, Mathematik, Statistik, Umwelt- und Bioressourcenmanagement (oder ähnliche Fachrichtung)
- Sicherheit im Umgang mit MS-Office-Produkten sowie Erfahrung mit Mathematik- und Statistiksoftware Matlab; Erfahrung mit anderen Statistikprogrammen ebenfalls von Vorteil
- Grundkenntnisse der Ökonometrie
- Flexibilität bzgl. Arbeitszeiteinteilung (projektabhängig)
- Hohe soziale und kommunikative Kompetenz, Freude an Team- und selbständiger Arbeit
- Ausgezeichnete Deutschkenntnisse, wissenschaftliches Englisch

## Unser Angebot

- Mitarbeit an aktuellen Forschungsprojekten
- Möglichkeit, die eigene Masterarbeit im Rahmen eines mehrjährigen internationalen EU-Projekts zum Thema Resilienz kritischer Infrastrukturen zu schreiben (verschiedenste Teilbereiche thematisch möglich); weitere Informationen zum Projekt unter <https://sunrise-europe.eu/>
- Eine herausfordernde und spannende Tätigkeit in einem führenden interdisziplinären Forschungsinstitut sowie flexible, familienfreundliche Arbeitszeiten
- Unterstützung bei der eigenen Karriere, Nutzung der IHS-Ressourcen für eigene Forschungen (z. B. Masterarbeit)
- Ausgezeichnete Bedingungen zum wissenschaftlichen Publizieren und für internationalen Austausch
- Sozialversichertes Anstellungsverhältnis
- Homeoffice möglich

Das Institut hat seinen Sitz in zentraler Lage im 8. Bezirk in Wien und ist öffentlich gut erreichbar. Das Mindestgehalt für die ausgeschriebene Teilzeitposition von 17,5 Stunden/Woche beträgt € 1.041,34 brutto pro Monat (14-mal jährlich).

Dauer der Beschäftigung: zunächst auf 6 Monate befristeter Dienstvertrag. Eine Verlängerung des Dienstverhältnisses ist möglich und wird seitens der Forschungsgruppe angestrebt.

Beschäftigungsausmaß: Teilzeit 17,5 Stunden/Woche – flexibel gestaltbar bzw. projektabhängig

## Bewerbung

Auf den Schutz Ihrer personenbezogenen Daten im Bewerbungsverfahren legen wir großen Wert. Bitte lesen Sie [hier](#) die Datenschutzbestimmungen im Bewerbungsverfahren aufmerksam durch, bevor Sie Ihre Daten an uns übermitteln. Das Institut für Höhere Studien strebt eine Erhöhung des Frauenanteils an und fordert daher qualifizierte Frauen ausdrücklich zur Bewerbung auf. Als zertifizierter familienfreundlicher Arbeitgeber bietet das Institut für Höhere Studien attraktive Rahmenbedingungen für alle Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter.

Bitte richten Sie Ihre Bewerbungsunterlagen mit aussagekräftigen Informationen zu Motivation, Ausbildung und bisherigen Forschungserfahrungen sowie eine Arbeitsprobe (z. B. Seminararbeit oder Bachelorarbeit) bis spätestens 05.06.2023 per E-Mail an:

E-Mail: [bewerbung@ihs.ac.at](mailto:bewerbung@ihs.ac.at)

Institut für Höhere Studien, <https://www.ihs.ac.at/>

Für weitere Auskünfte wenden Sie sich bitte an Kerstin Plank, MSc, unter [plank@ihs.ac.at](mailto:plank@ihs.ac.at).

Wir freuen uns auf Ihre Bewerbung!