



Das ÖIR berät öffentliche Institutionen in strategischen Fragestellungen mit räumlichem Bezug. Der Bogen der Projekte spannt sich von Themenstellungen der Stadt- und Regionalplanung über räumliche und ökonomische Wirkungsanalysen bis hin zu europäischer Regionalpolitik und ländlicher Entwicklungspolitik.

Zur Verstärkung unseres Teams besetzen wir ab sofort eine Stelle als

Experte/Expertin für statistische Regionalanalysen

Am ÖIR arbeiten Sie vorwiegend in Forschungs- und Beratungsprojekten für europäische Institutionen (DG Regio, DG Agri, ESPON, Ausschuss der Regionen, Europäisches Parlament etc.) sowie für nationale Auftraggeber.

Wir erwarten

- ▶ ein abgeschlossenes Studium, wie z.B. Wirtschaft, Politikwissenschaften, Geografie (Raumforschung), Raumplanung,
- ▶ Kenntnisse statistischer Methoden zur Analyse von regionalen Daten,
- ▶ Kenntnisse der erforderlichen Statistikprogramme,
- ▶ Erfahrungen mit Datenanalysen,
- ▶ Erfahrung in der Erstellung von Studien oder Forschungsprojekten für österreichische, europäische oder internationale Institutionen (z.B. EU-Kommission, EU-Parlament, Ausschuss der Regionen, OECD, ...)
- ▶ Arbeitssprachen Deutsch und Englisch,
- ▶ Interesse an Arbeiten in europäischen Themen und Politikfeldern,
- ▶ Freude am selbständigen und flexiblen Arbeiten.
- ▶ Erfahrung in der Abwicklung und Koordination von (internationalen) Projekten sowie mit europäischen Datenbanken ist von Vorteil.

Wir bieten eine Anstellung zwischen 30 und 38,5 Wochenstunden und eine Bezahlung mit einem Bruttomonatsgehalt von EUR 2.961 für 38,5 Wochenstunden. Überzahlung aufgrund von Qualifikation und Berufserfahrung ist möglich.

Wenn Sie Interesse an einer abwechslungsreichen, verantwortungsvollen Tätigkeit in einer freundlichen, kooperativen Atmosphäre haben, freuen wir uns auf Ihre aussagekräftige Bewerbung bis Ende Juni 2018 an die ÖIR GmbH, Iris Neulinger, neulinger@oir.at.

Mit Ihrer Bewerbung stimmen Sie der Verarbeitung Ihrer Daten im Zuge des Bewerbungsprozesses zu: Die von Ihnen übermittelten Informationen werden ausschließlich zur Bearbeitung Ihrer Bewerbung verwendet, nicht an Dritte weitergegeben und im Falle der Evidenz nach längstens zwei Jahren gelöscht. Sie können Ihre Einwilligung jederzeit widerrufen.