

# Postdoc (w/m/div) in der Abteilung Makroökonomie

[HOME](#) | [KARRIERE](#) | [POSTDOC \(W/M/DIV\) IN DER ABTEILUNG ...](#)

Stellenangebot vom 5. November 2024

## Kennziffer

MAK-2-24

## Position

Postdoc (w/m/div) in der Abteilung Makroökonomie

## Abteilung

Makroökonomie

## Bewerbungsfrist

30.11.2024 23:59

[🔗 Online Bewerbung](#)

[📄 Stellenangebot als PDF](#)

Die Abteilung Makroökonomie analysiert gesamtwirtschaftliche Zusammenhänge mit empirischen und theoretischen Methoden. Die Forschungsarbeiten der Abteilung ordnen sich den drei Themenbereichen Konjunkturpolitik der europäischen Währungsunion, Makroökonomie und Verteilung und Makroökonomische Aspekte des Klimawandels zu. In den Forschungsarbeiten werden Modelle entwickelt und Datensätze generiert. Die Forschungsergebnisse bilden die Grundlage für die Infrastruktur der Prognose und Politikberatung. So fließen die Ergebnisse direkt in die Prognosen des DIW Berlin und die Gemeinschaftsdiagnose ein.

Zum nächstmöglichen Zeitpunkt suchen wir eine\*n Postdoc (w/m/div) (Vollzeit).

Diese Stelle ist zur wissenschaftlichen Qualifizierung gemäß § 2 (1) WissZeitVG geeignet.

## Sie übernehmen folgende Aufgaben

- Analyse und Entwicklung von Zeitreihenmodellen mit Mikrodaten
  - Lösen von Modellen, um die Wirkung von makroökonomischen Politiken auf die Einkommens- und Vermögensungleichheit zu bestimmen
  - Lösen von Zeitreihenmodellen, um Nowcasts und Forecasts zu erstellen
- Entwicklung von empirischen Modellen und Indikatoren zur Prognose makroökonomischer Kerngrößen

für die deutsche Wirtschaft insgesamt

- Nach drei Jahren: eigenständige Drittmittelakquise sowie Durchführung von Drittmittelprojekten

## Dafür verfügen Sie über folgende Qualifikationen

- Abgeschlossenes wissenschaftliches Hochschulstudium in einem wirtschaftswissenschaftlichen Fach
- Erfolgreich abgeschlossene wirtschaftswissenschaftliche Promotion
- Kenntnisse in der Arbeit mit Zeitreihenmodellen (bspw. Bayesianische Schätzverfahren)
- Kenntnisse und Erfahrungen mit Mikrodaten
- Erfahrungen in der ökonometrischen Methodenentwicklung
- Kenntnisse und Erfahrungen des Verfassens von wissenschaftlichen Arbeiten
- Kenntnisse und mehrjährige Erfahrungen mit MS-Office sowie mit einschlägigen Programmiersprachen (bspw. Python, Stata, Julia, LaTeX, Matlab)
- Sehr gute Deutschkenntnisse sind zwingend erforderlich
- Sehr gute Englischkenntnisse

## Wir bieten Ihnen

Einen modern ausgestatteten Arbeitsplatz in einem Forschungsinstitut mit ca. 300 Kolleg\*innen, in dem Diversität und Chancengleichheit sowie die Vereinbarkeit von Beruf und Familie als Leitprinzipien in allen Arbeitsbereichen Anwendung finden. Bedarfsgerechte Arbeitszeitmodelle, flexible Arbeitszeitgestaltung und mobiles Arbeiten sind Bestandteile unserer Arbeitskultur.

Eine gesellschaftlich relevante Tätigkeit, bei der Sie tiefe Einblicke in ein Forschungsinstitut und in das nationale und internationale Wissenschaftssystem gewinnen und ideale Möglichkeiten haben, sich fachspezifisch an der Schnittstelle zwischen Wissenschaft und Politik weiter zu qualifizieren. Ein kreatives und kollaboratives Arbeitsumfeld und ein internationales Team, bestehend aus hochmotivierten Nachwuchskräften und erfahrenen Kolleg\*innen.

Wir fördern Ihre berufliche und persönliche Qualifizierung und Entwicklung durch interne und externe Weiterbildungsmöglichkeiten sowie durch jährliche Mitarbeiter\*innengespräche.

Sie profitieren vom Tarifvertrag des öffentlichen Dienstes (TVöD Bund), der u.a. eine jährliche Sonderzahlung sowie eine betriebliche Altersversorgung im Rahmen der VBL Ost beinhaltet.

Ihr Arbeitsplatz befindet im Zentrum Berlins mit sehr guter Anbindung an den ÖPNV. Sie haben die Möglichkeit, ein vergünstigtes VBB-Firmenticket oder Deutschlandticket Job zu nutzen, dass wir mit einem Arbeitgeberzuschuss unterstützen.

Die Stelle ist auf sechs Jahre befristet. Die Bezahlung erfolgt nach Entgeltgruppe 14 TVöD Bund.

# Bewerbung und Information

Wir wertschätzen Vielfalt und begrüßen daher alle Bewerbungen – unabhängig von Geschlecht, Behinderung, Nationalität oder ethnischer und sozialer Herkunft. Wenn Ihnen unser Stellenangebot gefällt, freuen wir uns über Ihre Bewerbung.

Bitte bewerben Sie sich ausschließlich online bis zum 30.11.2024 unter Angabe der Kennziffer MAK-2-24 mit An- / Motivationsschreiben, job market paper, CV, Abschluss- und Arbeitszeugnissen. Bitte verzichten Sie auf die Übersendung eines Fotos. Bei Fragen zur Online-Bewerbung wenden Sie sich gern an [Recruiting](#).

Die erste Runde der Vorstellungsgespräche wird zwischen dem 16. und 19. Dezember 2024 online durchgeführt.

Weitere Informationen über das DIW Berlin finden Sie auf unserer Homepage unter [www.diw.de](http://www.diw.de). Auskünfte zum Aufgabengebiet erhalten Sie von [Prof. Dr. Alexander Kriwoluzky](#).



## **Recruiting Team DIW Berlin**

+49 30 89789 - 218

[recruiting@diw.de](mailto:recruiting@diw.de)

## **Alexander Kriwoluzky**

Abteilungsleiter in der Abteilung [Makroökonomie](#)

# DIW Berlin

Das DIW Berlin (Deutsches Institut für Wirtschaftsforschung) ist seit 1925 eines der führenden Wirtschaftsforschungsinstitute in Deutschland. Es erforscht wirtschafts- und sozialwissenschaftliche Zusammenhänge in gesellschaftlich relevanten Themenfeldern und berät auf dieser Grundlage Politik und Gesellschaft. Das Institut ist national und international vernetzt, stellt weltweit genutzte Forschungsinfrastruktur bereit und fördert den wissenschaftlichen Nachwuchs. Das DIW Berlin ist unabhängig und wird als Mitglied der Leibniz-Gemeinschaft überwiegend aus öffentlichen Mitteln finanziert.



## Newsletter-Abonnement

Wir bieten Ihnen regelmäßige Informationen entsprechend Ihrer Interessen.

Ihre E-Mail-Adresse

ABONNIEREN

[Newsletter](#)

---

---

## Soziale Medien

Verpassen Sie keine Updates mehr. Sie finden das DIW Berlin auf folgenden Kanälen:



© Copyright 2025 Deutsches Institut für Wirtschaftsforschung e.V.

[100 Jahre DIW Berlin](#) | [Leibniz Gemeinschaft](#) | [DIW ECON](#)

[Barrierefreiheit](#)

[Impressum](#)

[Datenschutz](#)

---