

DIW Berlin (Deutsches Institut für Wirtschaftsforschung e.V.)

 **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. Die Abteilung Makroökonomie des Deutschen Instituts für Wirtschaftsforschung (DIW Berlin) 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.

zwei studentische Hilfskräfte (w/m/d)

für jeweils 12 Wochenstunden

Stadt: Berlin; Beginn frühestens: Frühestmöglich; Dauer: befristet; Vergütung: 771,68 €;
Kennziffer: MAK-3-25-ST; Bewerbungsfrist: 12.02.2026

Aufgabenbeschreibung

- Mitarbeit bei der Daten- und Literaturrecherche im Bereich Makroökonomie
- Unterstützung bei der Datenaufbereitung und -analyse
- Unterstützung bei der Organisation und Durchführung von Veranstaltungen

Erwartete Qualifikationen

- Sie sind derzeit im Masterstudium mit der Fachrichtung Volkswirtschaftslehre immatrikuliert
- Sie verfügen über gute Englischkenntnisse in Wort und Schrift
- Geübter Umgang mit MS-Office
- Sie verfügen über ein ausgeprägtes Interesse an makroökonomischen Themen und Kenntnisse in ökonometrischen Methoden
- Sie haben Erfahrung in Datenrecherche und -analyse, bspw. mit Stata, R oder Matlab

Unser Angebot

- Die Möglichkeit, Studieninhalte in der praxisnahen Anwendung zu vertiefen
- Ideale Rahmenbedingungen für das Verfassen einer Masterarbeit
- Einblick in die Bearbeitung aktueller Forschungsprojekte
- Flexible Arbeitszeitgestaltung

Bewerbung

Die Vorlage einer gültigen Immatrikulationsbescheinigung ist erforderlich.

Wir wertschätzen Vielfalt und begrüßen daher alle Bewerbungen - unabhängig von Geschlecht, Behinderung, Nationalität oder ethnischer und sozialer Herkunft.

Bitte bewerben Sie sich bis zum 12.02.2026 online mit den üblichen Unterlagen (Bewerbungsschreiben, tabellarischer Lebenslauf, Abitur- und Arbeitszeugnisse, Vordiplom/ Bachelorabschluss, soweit vorhanden) unter Angabe der Kennziffer MAK-3-25-ST.

Weitere Informationen über das DIW Berlin finden Sie auf unserer Homepage unter www.diw.de. Auskünfte zum Arbeitsgebiet erhalten Sie bei Frau Dr. Pia Hüttl (phuettl@diw.de).

Weitere Informationen unter <https://stellenticket.de/200971/HTWB/>
Angebot sichtbar bis 12.02.2026

