



Doktorand (w/m/d) (75%)

für das ifo Zentrum für Energie, Klima und Ressourcen

Für das ifo Zentrum für Energie, Klima und Ressourcen suchen wir zum nächstmöglichen Zeitpunkt eine*n Doktorand*in zur Promotion im Fach VWL am Lehrstuhl der Bereichsleiterin Prof. Dr. Karen Pittel an der LMU sowie für die Mitarbeit in Forschungsprojekten auf dem Gebiet der Energie- und Klimaökonomik.

Das ifo Institut gehört zu den führenden Wirtschaftsforschungsinstituten in Europa. Es bearbeitet auf wissenschaftlich höchstem Niveau und mit internationaler Ausstrahlung wirtschaftlich und wirtschaftspolitisch relevante Fragestellungen und entwickelt forschungsbasierte Handlungsempfehlungen für Politik, Wirtschaft und Gesellschaft. Über seine fünf Handlungsfelder – Forschung, Nachwuchsförderung, Politikberatung, Beteiligung an öffentlichen Debatten und Information/Service – trägt es dazu bei, unter sich ständig ändernden Rahmenbedingungen nachhaltigen wirtschaftlichen Wohlstand und gesellschaftliche Teilhabe zu wahren und zu steigern.

Wie lässt sich wirtschaftliche Entwicklung nachhaltig gestalten? Dieser Frage geht das ifo Zentrum für Energie, Klima und Ressourcen nach. Es erforscht insbesondere die Wirksamkeit von Klimaschutzmaßnahmen weltweit und regional, unter anderem den Wandel von fossilen Energiesystemen hin zu alternativen Energiequellen. Darüber hinaus beschäftigt es sich mit den politischen, ökonomischen und gesellschaftlichen Herausforderungen, die sich aus der Nutzung natürlicher Ressourcen ergeben.

Nähere Information zum ifo Institut und zur Karriere finden Sie auf <https://www.ifo.de/ueber-uns/ifo-Karriere>.

Ihre Aufgaben

- Forschung auf dem Gebiet der Energieökonomik, insbesondere zur Transformation und Modellierung von Energiesystemen und technologischem Fortschritt im Energiebereich
- Aneignung, Anwendung und Weiterentwicklung numerischer Methoden im Bereich der Energiesystemmodellierung
- Promotion im Fach VWL am Lehrstuhl der Bereichsleiterin Prof. Dr. Karen Pittel an der LMU
- Teilnahme an der strukturierten Doktorand*innenausbildung der Munich Graduate School of Economics an der LMU

Ihre Qualifikationen

- Mit sehr gutem Erfolg abgeschlossenes Studium im Bereich der Wirtschaftswissenschaften mit Schwerpunkt VWL (u.a. Computational Economics), Energiewirtschaft, Energietechnik, Mathematik oder einem verwandten Fachgebiet.
- Kenntnisse der Energieökonomik sowie vertieftes Interesse an numerischen Methoden der Optimierung.
- Ausgezeichnete Sprach- und Formulierungskennntnisse in Englisch
- Gute Deutschkenntnisse

Unser Angebot

- Umfassende wissenschaftliche Weiterqualifizierung an einer der besten deutschen VWL-Fakultäten verbunden mit der Einbindung in die politikorientierte empirische Wirtschaftsforschung eines der führenden Wirtschaftsforschungsinstitute in Europa und intensiven internationalen Erfahrungen
- Flexible Arbeitszeitgestaltung
- Viele Fort- und Weiterbildungsmöglichkeiten
- Befristung auf zunächst drei Jahre, mit Option auf Verlängerung
- Vergütung angelehnt an den Tarifvertrag für den öffentlichen Dienst der Länder (75%, TV-L E13)
- Umzugskostenzuschuss für Mitarbeiter*innen, die aus dem Ausland zuziehen
- Deutschkurse für ausländische Mitarbeiter*innen

ifo STELLENANZEIGE



Das ifo Institut fördert die berufliche Gleichstellung unabhängig von ethnischer Herkunft, Geschlecht, Religion oder Weltanschauung, Behinderung, Alter oder sexueller Identität. Es strebt eine Erhöhung des Frauenanteils in der Forschung an und ermuntert Frauen deshalb ausdrücklich, sich zu bewerben.

Ihre Bewerbung

Bitte bewerben Sie sich mit der **Kennziffer 2020-007 EKR-Dok** bis zum 1. März 2020 vorzugsweise per E-Mail in einer pdf-Datei bei

ifo INSTITUT
Leibniz-Institut für Wirtschaftsforschung
an der Universität München e.V.

Poschingerstraße 5, 81679 München

www.ifo.de

E-Mail: recruiting@ifo.de

Bitte fassen Sie Motivationsschreiben, Lebenslauf und Zeugnisse in einer pdf-Datei zusammen.

Bei Fragen wenden Sie sich bitte an recruiting@ifo.de.