



Wir sind ein Forschungsinstitut der Max-Planck-Gesellschaft zur Förderung der Wissenschaften e.V. In unserer sozialrechtlichen Abteilung betreiben wir Grundlagenforschung im Bereich des ausländischen und internationalen Sozialrechts.

Für die **datenbankmäßige Erfassung von Sozialleistungssystemen**  
suchen wir eine/n  
**studentische/n Mitarbeiter/in (40 Stunden / Monat).**

Das Datenportal PER FAR ([www.perfar.eu](http://www.perfar.eu)) bietet juristische und ökonomische Daten zur Bevölkerungsentwicklung in Europa. Die dort erfassten sozialpolitischen und sozialrechtlichen Informationen sollen ausgebaut und weiterentwickelt werden. Im Rahmen eines neuen interdisziplinären Projekts ist aus rechtlicher Perspektive die Herausforderung zu meistern, Leistungssysteme ausreichend genau und aussagekräftig quantifizierbar zu erfassen.

#### **Ihr Profil**

- Student/in eines sozialwissenschaftlichen Fachgebietes
- Interesse an Themen des Sozialrechts und/oder der Sozialpolitik
- Fähigkeit zur Teamarbeit und Interesse an interdisziplinärer Forschung
- nach Möglichkeit Kenntnisse der quantitativen Methoden
- gute Ausdrucksfähigkeit in Englisch und möglichst anderen Sprachen.

Wir bieten einen gut ausgestatteten Arbeitsplatz in zentraler Lage.

Bei Fragen wenden Sie sich bitte an: Simone Schneider  
(Telefon: 089-38602-445; E-Mail: [s.schneider@mpisoc.mpg.de](mailto:s.schneider@mpisoc.mpg.de)).

Die Max-Planck-Gesellschaft will den Anteil von Frauen in den Bereichen erhöhen, in denen sie unterrepräsentiert sind. Frauen sind explizit aufgefordert, sich zu bewerben. Die Max-Planck-Gesellschaft hat sich zum Ziel gesetzt, mehr schwerbehinderte Menschen zu beschäftigen. Bewerbungen Schwerbehinderter sind ausdrücklich erwünscht.

Ihre Bewerbung richten Sie bitte vorzugsweise in elektronischer Form (möglichst in *einer* pdf-Datei) unter Angabe der **Kennziffer 13-18** an [hr@mpisoc.mpg.de](mailto:hr@mpisoc.mpg.de).

Max-Planck-Institut für Sozialrecht und Sozialpolitik  
- Verwaltung -  
Amalienstraße 33  
80799 München

