



Das Max-Planck-Institut für Ökonomik sucht motivierte Studierende aus verschiedenen Fachrichtungen mit IT-Kenntnissen und Programmiererfahrung

Studentische Aushilfskräfte **(30-50 Stunden/Monat)**

Ihre Aufgaben umfassen:

- Programmierung von PC-basierten Laborexperimenten und Internetexperimenten
- Unterstützung bei der Durchführung von Laborexperimenten
- Datenbankverwaltung, Datenauswertung
- Allgemeine Unterstützung der wissenschaftlichen Arbeit des Instituts

Unsere Anforderungen an Sie:

- Fortgeschrittene IT-Kenntnisse/ Programmiererfahrung (Java- oder php-Kenntnisse erwünscht, aber nicht zwingend erforderlich)
- Selbstständige, präzise und zuverlässige Arbeitsweise, Lernbereitschaft
- Gute bis sehr gute Englischkenntnisse

Wir bieten:

- €7.53 Stundenlohn; 30 - 50 Stunden pro Monat
- Praktische Erfahrung in der Softwareentwicklung
- Flexible Arbeitszeiten, auch Arbeiten im "Homeoffice"
- Eine angenehme Arbeitsatmosphäre in einer renommierten Institution
- Die Gelegenheit zur Forschung auf dem Gebiet der Spieltheorie, Ökonomik und Psychologie beizutragen (das Forschungsfeld von Nobelpreisträgern Reinhard Selten, John Nash, Danny Kahneman and Vernon Smith)

Bei Interesse schicken Sie bitte Ihre aussagekräftigen Bewerbungsunterlagen (inkl. Anschreiben, CV und Kopie ihrer bisherigen Zeugnisse/ Zwischenprüfung/ Vordiplom/ Noten) an:

Max Planck Institute of Economics
Strategic Interaction Group
att.: Tobias Regner
Kahlaische Str. 10
07745 Jena

Telefon: (03641) 686 635 oder 03641 686 670

E-Mail: regner@econ.mpg.de

Web: www.econ.mpg.de/english/institute