



Forschung für eine Gesellschaft im Wandel: Das ist unser Antrieb im Forschungszentrum Jülich. Als Mitglied der Helmholtz-Gemeinschaft stellen wir uns großen gesellschaftlichen Herausforderungen unserer Zeit und erforschen Optionen für die digitalisierte Gesellschaft, ein klimaschonendes Energiesystem und ressourcenschützendes Wirtschaften. Arbeiten Sie gemeinsam mit rund 7.400 Kolleginnen und Kollegen in einem der größten Forschungszentren Europas und gestalten Sie den Wandel mit uns!

Studentische Bewerber m/w/d, die studentische Pflichtpraktika oder zum Studium führende Grund- bzw. Vorpraktika absolvieren müssen, können sich am Forschungszentrum Jülich gerne bewerben. Wir betreiben Grundlagenforschung in den Bereichen der Physik, Neurowissenschaften und Medizin, der Biologie, Energie- und Klimaforschung, Supercomputing und Informatik und Elektronik. Wir fertigen jedoch auch in gewerblichen Bereichen für unsere Institute auf höchsten technischen Niveau und organisieren unseren Forschungsbetrieb mit ausgeklügelter Administration und Verwaltung.

Wir freuen uns daher auf Ihre Bewerbung zu einem studentischen Pflichtpraktikum oder Grund-/Vorpraktikum!

Studentische Pflichtpraktika sowie Grund-/Vorpraktikum m/w/d

Studentische Pflichtpraktika sowie Grund-/Vorpraktikum m/w/d

Ihre Aufgaben:

Bewerberportal zu studentischen Pflichtpraktika vor Aufnahme eines Studiums oder während des Studiums. Bewerben Sie sich idealerweise sechs Monate vor Beginn des Praktikums, damit wir in den gewünschten Fachbereichen klären lassen können, ob für den gefragten Zeitraum Betreuerinnen oder Betreuer zur Verfügung stehen. Bitte laden Sie die benötigten Unterlagen in der Online Bewerbung hoch und senden Sie sie ab!

Ihr Profil:

Studenten m/w/d der Universitäten und Hochschulen sowie Studienanfänger, die Pflichtpraktika absolvieren müssen. Die geplanten Pflichtpraktika sollten innerhalb Ihrer Einschreibung erfolgen (außer Grundpraktikum).

Unser Angebot:

- Möglichkeit eines Praktikums für die in der jeweiligen Studienordnung aufgeführten Dauer

Die Position ist bis zur erfolgreichen Besetzung ausgeschrieben. Bitte bewerben Sie sich daher möglichst zeitnah. Wir freuen uns auf Ihre Bewerbung über unser **Online-Bewerbungsportal!**

Ansprechpartner

Michael Mathar-Heimke
Telefon: 02461 61 8754
www.fz-juelich.de

- Spannendes Arbeitsumfeld auf einem attraktiven Forschungscampus, günstig gelegen im Städtedreieck Köln-Düsseldorf-Aachen
- Umfangreiche Einblicke in die jeweiligen Fachgebiete
- Ideale Rahmenbedingungen für Praxiserfahrungen neben oder vor dem Studium
- Aktive Mitarbeit bei der Vorbereitung und Durchführung der übertragenen Aufgaben
- Einen grossen Forschungscampus im Grünen, der beste Möglichkeiten zur Vernetzung mit Kolleginnen und Kollegen eines internationalen Umfelds bietet