

WISSENSCHAFT UND WIRTSCHAFT IN EINEM JOB GEHT NICHT.

**DOCH.**

Finden Sie es heraus bei Fraunhofer.

NEUE INNOVATIONSSTRATEGIEN SIND IHR THEMA? WIR AM CENTER FOR RESPONSIBLE RESEARCH AND INNOVATION DES FRAUNHOFER-INSTITUTS FÜR ARBEITSWIRTSCHAFT UND ORGANISATION IAO IN BERLIN BIETEN IHNEN ZUM NÄCHSTMÖGLICHEN ZEITPUNKT EIN

## **PRAKTIKUM IM BEREICH SOCIETY-DRIVEN TECHNOLOGY STRATEGIES**

In unseren anwendungsorientierten Forschungsprojekten arbeiten Sie mit uns daran, gesellschaftliche Impulse für die Entwicklung von technologischen Innovationen nutzbar zu machen. Im interdisziplinären Team kombinieren wir Wissen und Methoden aus der Innovationsforschung, den Sozialwissenschaften und dem Design. Auf dieser Basis erarbeiten wir neuartige Vorgehensmodelle, Prozesse und Methoden – branchenoffen und technologiefeldübergreifend.

Konkret suchen wir studentische Verstärkung (m/w) für Projekte, die sich mit den Themenschwerpunkten kollaborative Innovation, Technologieakzeptanz und Foresight beschäftigen.

### **Was Sie mitbringen**

- Sie sind Student/Studentin der Wirtschafts-, Sozial- oder Politikwissenschaften oder vergleichbarer Studiengänge (idealerweise im Master-Studium)
- Mindestens 12 Wochen Zeit und ein in der Studienordnung vorgeschriebenes Pflichtpraktikum bzw. Praxissemester
- Interesse an und erste Kenntnisse in den Themenfeldern Innovationsforschung, Technologieakzeptanz und Zukunftsforschung
- Erfahrung in wissenschaftlichen Recherchen (deutsch und englisch) und der Aufbereitung von Ergebnissen in Text- und Präsentationsform
- Neugier, Begeisterungsfähigkeit und Spaß an interdisziplinärer Zusammenarbeit sowie an der Entwicklung neuer Methoden sowie Bereitschaft zu eigenständigem Arbeiten, Teamfähigkeit und Zuverlässigkeit
- Erste Erfahrungen mit quantitativen und/oder qualitativen Methoden empirischer Sozialwissenschaft
- Sehr gute englische Sprachkenntnisse sowie Vertrautheit mit den MS-Office Programmen

### **Was Sie erwarten können**

- Spannende Einblicke in (internationale) Forschungsprojekte, in denen neue, partizipative Innovationsprozesse und Innovationstools entwickelt und getestet werden
- Interdisziplinäre Arbeit an der Schnittstelle von Wirtschafts- und Sozialwissenschaften, Design und Ingenieurwissenschaften
- Mitwirkung an Auftragsforschung an der Schnittstelle von Forschung, Wirtschaft und Politik

### **Die Tätigkeit beinhaltet folgende Aufgaben**

- Mitarbeit in unterschiedlichen Phasen unserer Forschungsprozesse: Von der Literaturanalyse über die Datenerhebung und -auswertung bis zur Ergebnispräsentation
- Mitwirkung in der Konzeption und Durchführung von Innovationsworkshops
- Unterstützung bei der Erstellung und beim Redigieren von wissenschaftlichen Publikationen

Die Vergütung richtet sich nach den Richtlinien des Bundes über Praktikantenvergütungen.

Die Stelle ist auf die Dauer des Pflichtpraktikums bzw. des Praxissemesters befristet. Das Praktikum erfolgt in Vollzeit. Schwerbehinderte Menschen werden bei gleicher Eignung bevorzugt eingestellt.

Die Fraunhofer-Gesellschaft legt Wert auf die berufliche Gleichstellung von Frauen und Männern.

### **Fragen zu dieser Position beantwortet gerne:**

**Herr Johann Jakob Häußermann**

**Tel. 030-6807969-299**

**[www.cerri.fraunhofer.de](http://www.cerri.fraunhofer.de)**

**Bitte richten Sie Ihre Bewerbung unter Angabe der Kennziffer an:**

**[johann-jakob.hauesermann@iao.fraunhofer.de](mailto:johann-jakob.hauesermann@iao.fraunhofer.de)**

**[www.iao.fraunhofer.de](http://www.iao.fraunhofer.de) Kennziffer: IAO-Praktikum-2018-20**