

**Institut für  
Friedensforschung und Sicherheitspolitik  
an der Universität Hamburg**

---

Hamburg, 22. Februar 2019

**Am IFSH ist zum 01.04.2019 eine Stelle als**

**Studentische/r Angestellte/r**

**zu besetzen.**

Die Arbeitszeit umfasst 16 Wochenstunden und wird nach EG 2 TV-AVH vergütet. Sie unterstützen die Arbeit der Studienleitung des Masterstudiengangs „Peace and Security“ mit folgenden Aufgaben:

- Erstellen und aktualisieren von Studiengangsunterlagen (Präsentationen, Listen etc.) in deutscher und englischer Sprache
- Einfache Ordnungsarbeiten (Post, Archivieren, Kassenverwaltung, Kopieren)
- Mithilfe bei der organisatorischen Vorbereitung, Durchführung und Nachbearbeitung des Lehrbetriebs in deutscher und englischer Sprache
- Veranstaltungsorganisation (Orientierungseinheit, Studienexkursion)
- Führung von wiederkehrendem Schriftwechsel (Bescheinigungen, Ansprechpartner/in für einfache Anfragen von Dozierenden und Studierenden)

**Wir suchen Sie, wenn Sie**

- ein eingeschriebene/r Student/in an einer staatlich anerkannten deutschen Hochschule sind
- im Umgang mit allen gängigen MS-Office-Anwendungen sicher sind
- Sehr gute Kenntnisse der deutschen und englischen Sprache haben
- Selbstständig und verantwortungsvoll arbeiten
- gerne im Team arbeiten
- eine schnelle Auffassungsgabe, Gewissenhaftigkeit und sorgfältige Arbeitsweise haben

Grundkenntnisse im Bereich Friedensforschung und Sicherheitspolitik durch Studium und/oder Praktika bzw. Arbeitserfahrung (auch als stud. Hilfskraft) sind von Vorteil.

Das IFSH ist grundsätzlich daran interessiert, den Anteil von Frauen an seinem Personal zu erhöhen. Schwerbehinderte werden bei gleicher Qualifikation bevorzugt eingestellt.

Bitte senden Sie Ihre vollständigen und aussagekräftigen Bewerbungsunterlagen bis zum **18.03.2019** an:

Institut für Friedensforschung und Sicherheitspolitik an der Universität Hamburg  
Britta Fisch, Verwaltungsleiterin  
Beim Schlump 83, 20144 Hamburg

oder per E-Mail an: [bewerbung@ifsh.de](mailto:bewerbung@ifsh.de) (pdf-Datei von einer Größe mit maximal 5 MB)