

AUSSCHREIBUNG FÜR STUDENTISCHE HILFSKRÄFTE

Beschäftigungsstelle: MNF/Physik/SMS/Prof. Norbert Koch
 Brook-Taylor-Straße 6, 12489 Berlin

Beginn des Beschäftigungsverhältnisses: 1. März 2018

Beschäftigungszeitraum: 12... Monate (max. bis 28.2.19 - Projektende)

Arbeitszeit: 41 60 80 Stunden/Monat

Vergütung: 10,98 € pro Stunde

Kennziffer: 331 504 118

Beginn und Ende der Bewerbungsfrist:
 (2 Wochen bzw. in der vorlesungsfreien Zeit 3 Wochen) ~~22.2.18 - 14.3.2018~~

15.3.18 - 5.4.18

Aufgabengebiet:

- Mitarbeit im Fachgebiet
 Literaturrecherche und -beschaffung
 Vorbereitung und Mitwirkung bei Lehrveranstaltungen
 Erstellung von Lehrmaterialien
 Pflege von Datenbanken
 Programmierarbeiten
 Pflege von Websites
 Unterstützung bei der Evaluation der Lehre
 Beratungstätigkeit
 Durchführung von Tutorien auf dem Gebiet
 im Umfang von durchschnittlich Lehrveranstaltungsstunden
 BTUS GBL 1 E

Anforderungen:

- Studium einer für das Aufgabengebiet einschlägigen Fachrichtung
 Für die Durchführung von Tutorien ist der Nachweis des Erwerbs der Kompetenzen bzw. Qualifikationen (bspw. Modulabschlussprüfung) Voraussetzung, die im Rahmen des Tutoriums vermittelt werden sollen.
 Kenntnisse der gängigen Office-Programme

 vorausgesetzt wird
 erwünscht ist Kenntnisse organischer Halbleiter

Bewerbungen sind innerhalb der o. g. Frist unter Angabe der o. g. Kennziffer zu richten an die Humboldt-Universität zu Berlin, Institut für Physik, SMS, Prof. Dr. Norbert Koch, Brook-Taylor-Straße 6, 12489 Berlin (oder per E-Mail an strahl@physik.hu-berlin.de)

Es wird darum gebeten, in der Bewerbung Angaben zur sozialen Lage zu machen. Zur Sicherung der Gleichstellung sind Bewerbungen qualifizierter Frauen besonders willkommen. Schwerbehinderte Bewerber/innen werden bei gleicher Eignung bevorzugt. Bewerbungen von Menschen mit Migrationshintergrund sind ausdrücklich erwünscht. Da keine Rücksendung von Unterlagen erfolgt, wird gebeten, auf die Herreichung von Bewerbungsmappen zu verzichten und ausschließlich Kopien vorzulegen.