



Eintrittstermin:  
möglichst  
frühe



Bewerbungsfrist:  
22.03.2024



Entgeltgruppe:  
SHK-Vergütung



Befristung:  
6 Monate



Umfang:  
20 Std./Monat

Die 1527 gegründete Philipps-Universität bietet vielfach ausgezeichnete Lehre für rund 22.000 Studierende und stellt sich mit exzellenter Forschung in der Breite der Wissenschaft den wichtigen Themen unserer Zeit.

Am Fachbereich Physik, AG Halbleiterphotonik, ist zum nächstmöglichen Zeitpunkt befristet für die Dauer von 6 Monaten eine drittmittelfinanzierte Stelle 20Std./Monat als

## Studentische Hilfskraft

zu besetzen.

### Ihre Aufgaben:

- Studiennahe Dienstleistungen zur Unterstützung von Studium und Lehre
- Unterstützung bei der Durchführung von Mid-IR-Spektroskopie mittels verschränkter Photonen
- Auswertung gewonnener Daten
- Dokumentation von Ergebnissen

### Ihr Profil:

- Einschreibung an einer deutschen Hochschule im Fach Physik oder einer anderen Naturwissenschaft
- Erfahrung mit optischer Spektroskopie sind wünschenswert, aber nicht zwingend erforderlich
- EDV-Kenntnisse erforderlich (MS Office, Datenauswertung)

### Kontakt für weitere Informationen

Herr Martin Koch



+49 6421-28 22119



[martin.koch@physik.uni-marburg.de](mailto:martin.koch@physik.uni-marburg.de)

Wir fördern Frauen und fordern sie deshalb ausdrücklich zur Bewerbung auf. In Bereichen, in denen Frauen unterrepräsentiert sind, werden Frauen bei gleicher Eignung bevorzugt berücksichtigt. Als familienfreundliche Hochschule unterstützen wir unsere Beschäftigten bei der Vereinbarkeit von Familie und Beruf. Eine Reduzierung der Arbeitszeit ist grundsätzlich möglich. Menschen mit Behinderung im Sinne des SGB IX (§ 2, Abs. 2, 3) werden bei gleicher Eignung bevorzugt.

Ihre Bewerbungsunterlagen senden Sie bitte bis zum 22.03.2024 unter Angabe der o. g. Ausschreibungs-ID in einer PDF-Datei an [halbleiterphotonik@physik.uni-marburg.de](mailto:halbleiterphotonik@physik.uni-marburg.de)].

