

Philipps



Universität
Marburg

Marburg, 14.06.2021

Am Fachbereich Physik, AG Molekulare Festkörperphysik, Prof. Dr. Gregor Witte, sind zum nächst möglichen Zeitpunkt befristet für 6 Monate Stellen (20 Std./Monat) für

Studentische Hilfskräfte

zu besetzen.

Zu den Aufgaben gehören die Unterstützung bei verschiedenen Forschungsvorhaben, insbesondere die Herstellung organischer Kristalle, Programmierungen zur Experimentsteuerung, Mithilfe bei der Analyse von Messdaten oder der Optimierung von Messaufbauten.

Vorausgesetzt werden ein abgeschlossenes Bachelorstudium im Fach Physik (oder vergleichbar) oder die erfolgreiche Teilnahme an Grundvorlesungen und den Grundpraktika, sowie die Einschreibung an einer deutschen Hochschule und Spaß am Experimentieren.

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. Personen mit Kindern sind willkommen - die Philipps-Universität bekennt sich zum Ziel der familienfreundlichen Hochschule. Eine Reduzierung der Arbeitszeit ist grundsätzlich möglich. Menschen mit Behinderung im Sinne des SGB IX (§ 2, Abs. 2, 3) werden bei gleicher Eignung bevorzugt. Bewerbungs- und Vorstellungskosten werden nicht erstattet.

Wir bitten darum, Bewerbungsunterlagen nur in Kopie vorzulegen, da diese nach Abschluss des Verfahrens nicht zurückgesandt werden. Bewerbungs- und Vorstellungskosten werden nicht erstattet.

Ihre Bewerbungsunterlagen senden Sie bitte bis zum 25.06.2021 unter Angabe der Kennziffer fb13-shk-AG-Witte-2021-22 in einer PDF-Datei an den Fachbereich Physik, stefanie.kramer@physik.uni-marburg.de