



Eintrittstermin:
nächstmöglich



Bewerbungsfrist:
15.03.2024



Entgeltgruppe:
SHK-Vergütung



Befristung:
6 Monate



Umfang:
40 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 Geographie**, in der Arbeitsgruppe Klimatologie und Fernerkundung, ist zum nächstmöglichen Zeitpunkt eine auf **6 Monate befristete drittmittelfinanzierte Stelle** im LOEWE Programm Tree-M (<https://www.uni-marburg.de/de/fb17/tree-m>), Teilprojekt A1, mit **40 Std./Monat** als

Studentische Hilfskraft

zu besetzen.

Ihre Aufgaben:

- Anpassung und Validierung eines Kronenraum-Klimamodells
- Hilfe bei der Messung des Kronenraumklimas im Calderner Forst

Ihr Profil:

- Einschreibung an einer deutschen Hochschule
- Grundsätzliche Kenntnisse in der Klimatologie / Geländeklimatologie
- Erfahrung mit R

Das Thema kann in eine BSc- bzw. MSc-Arbeit münden.

Kontakt für weitere Informationen

Leslie Ann Kremper



+49 6421-28 25960

leslie.kremper@geo.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 15.03.2024 unter Angabe der o. g. Ausschreibungs-ID in einer PDF-Datei an Frau Kühne-Bialozyt - kuehnebi@staff.uni-marburg.de.



charta der vielfalt

UNTERZEICHNET



Gütesiegel
Familienfreundliche
Hochschule
Land Hessen



DCND
Dual Career Network Deutschland