



03.04.2017

## **Studentische Hilfskraft gesucht**

Ab dem Sommersemester 2017 wird in der Arbeitsgruppe Hochatmosphäre eine studentische Hilfskraft (bis zu 10 Stunden/Woche) gesucht.

Es werden die 6-stündigen Gezeiten in der mittleren und oberen Atmosphäre mit Hilfe des Modells der mittleren und oberen Atmosphäre simuliert. Außerdem werden die aus Radarmessungen gewonnenen Daten bzgl. der viertelägigen Gezeiten untersucht. Es sollen die Ergebnisse der Modellläufe ausgewertet und verglichen werden, ebenso wie die Messungen des Radars in Collm.

Erwartet werden ein naturwissenschaftliches Studium, Interesse an atmosphärischer Dynamik und Programmierkenntnisse.

Interesseninnen/Interessenten melden sich bitte bei Christoph Geißler (Stephanstr. 3a, Zi 2.9, [christoph.geissler@uni-leipzig.de](mailto:christoph.geissler@uni-leipzig.de)) oder bei Prof. Jacobi (Stephanstr. 3a, Zi 2.4, [jacobi@uni-leipzig.de](mailto:jacobi@uni-leipzig.de)).