

Empfehlung vor Beginn der Bachelorarbeit in Meteorologie: Programmierpraktikum

Liebe Studierende,

bitte beachten Sie, dass viele Bachelorarbeitsthemen Programmierkenntnisse voraussetzen. Insbesondere Studierende, die eine Bachelorarbeit in den Arbeitsgruppen

- **Theorie (Achatz),**
- **Mesoskalige Meteorologie und Klima (Ahrens),**
- **Grenzschichtmeteorologie (Schmidli)**

in Erwägung ziehen, wird dringend empfohlen, am

Fortran90-Programmierpraktikum (Modul MetP)

teilzunehmen. Unter dieser Voraussetzung sind sie gut für die Programmieraufgaben in einer entsprechenden Bachelorarbeit vorbereitet.

gez. Prüfungsamt Geozentrum

i.A. der AG Prof. Dr. Ulrich Achatz, Prof. Dr. Bodo Ahrens und Prof. Dr. Jürg Schmidli

Stand: 10.11.2016