



## Stellenausschreibung

an der Erdbebenstation Bensberg des Institutes für Geologie und Mineralogie sind im Rahmen des Forschungsprojektes:

### Archäoseismologie in Tiryns und Midea

#### studentische Hilfskraftstellen zu besetzen

Die Arbeitszeit soll mind. 12 Stunden betragen, eine längerfristige Tätigkeit im Rahmen des dreijährigen Projektes wird angestrebt, Beginn der Tätigkeit im Frühjahr 2012.

#### Tätigkeitsbereich

Die studentische Hilfskraft soll überwiegend im Bereich der Gewinnung und Verarbeitung geophysikalischer/archäoseismologischer Daten und tätig sein, allgemeine Projektarbeiten übernehmen und sich an Geländearbeiten in Griechenland beteiligen.

#### Voraussetzungen

- mindesten 3. Semester
- gute Computer Kenntnisse
- Bereitschaft zur Arbeit an der Erdbebenstation in Bensberg
- Interesse an der Erbebengeologie und Archäoseismologie

Insbesondere möchten wir mit der Ausschreibung Studierende aus einem geowissenschaftlichen Studiengang ansprechen, die mittelfristig auch Interesse an der Anfertigung einer Masterarbeit (Geologie, Geophysik oder Geoarchäologie) haben.

Kurze aber aussagekräftige Bewerbungen oder Anfragen richten Sie bitte, an Prof. Dr. K.-G. Hinzen ([hinzen@uni-koeln.de](mailto:hinzen@uni-koeln.de)).

