

Stundenplan Geophysik CAU SS 2012

	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag	
8						8
9		Rabbel, Götze: Aufbau der Erde		Bernd: Marine Geophysik	Mahatsente, Weidle: Geoph. Seminar	9
10						10
11	Diverse: Einführung in die Geophysik II	Meyer, Grevemeyer: Erdbeben + Seismologie	Götze, Braitenberg: Schatzsuche mit GOCE	Seminar: Aktuelle Forschungsthemen	Schmidt, Götze: Übungen GravMag	Rabbel, Götze: Aufbau der Erde
12				Meier, Rabbel: Kolloquium		Meyer, Grevemeyer: Erdbeben + Seismologie
13	Bauer: Geohydromodellierung		Mahatsente: Viskosität und Mantelkonvektion			
14					Weidle et al: Regionale Geophysik	Stattegger: Meeresspiegel und Küstenentwicklung
15	Bauer: Geohydro-Modellierung	Götze: Gravimetrie Magnetik	Weidle et al: Regionale Geophysik			
16		Bernd: Marine Geophysik		Rüpke: Finite Elemente mit Matlab	Meyer: Geophys. Signalanalyse	
17	Wilken: Seismik II		Schmidt, Götze: Übungen GravMag		Wilken: Seismik II	
18	Geokolloquium					
19						19

Stand 12.04.2012 - 9:07 MESZ
 Beginn der LV ab dem 10.04.2012

Götze: Digit. Bearb. geoph. Daten (Gravimetrie)

Thorwart: Digit. Bearb. geoph. Daten (Seismologie)

Rabbel: Aktives Tutorium

Seminar

BSc

MSc
Diplom