



Modul B1 LÖK, WS 2016/17:

Einführung in die Geologie und Geomorphologie

Prof. Dr. Tillmann Buttschardt

donnerstags 10.15-11.45, Hörsaal [H4 \(HB\)](#), Badestraße 9-10

20.10.2016	Einführung in das Modul LE1: Geologie als Wissenschaft und ihre Arbeitsweise, Stratigraphie, Methoden der Altersdatierung	
27.10.2016	LE 2: Endogene Faktoren I: Entwicklung und Aufbau der Erde, die Erde als Himmelskörper Geographie der Erdoberfläche	Endogene Prozesse und Formen
03.11.2016	LE 3: Endogene Faktoren II: Seismik, Plattentektonik, Naturgefahren	
10.11.2016	LE 4: Endogene Bildungen und Formen I: Minerale und Gesteine, Gesteinskreislauf	
17.11.2016	LE 5: Endogene Bildungen und Formen II: Tektonik, Vulkanismus, Großformen	
24.11.2016	LE 6: Geologische Karten/Rohstoffe und deren Nutzung	Exogene Prozesse und Formen
01.12.2016	LE 7: Überblick über die Geologie Deutschlands und Mitteleuropas	
08.12.2016	LE 8: Exogene Faktoren und Prozesse I: Verwitterung	
15.12.2016	LE 9: Exogene Faktoren und Prozesse II: Abtragung und Sedimentation	
22.12.2016	LE 10: Exogen gebildete Formen I: Gravitativ, äolisch und fluviatil gebildete Formen	
12.01.2017	LE 11: Exogen gebildete Formen II: Glazial und periglazial gebildete Formen	
19.01.2017	LE 12: Exogen gebildete Formen III: Litorale Formen und Küsten	Komplexe Formen
26.01.2017	LE 13: Komplexe Formen und Reliefgenerationen I: Karstformen	
02.02.2017	LE 14: Komplexe Formen und Reliefgenerationen II: Polyprozessuale Formen, Großformen	
09.02.2017	Wiederholung, Zusammenfassung, Wissenskontrolle	
18.02.2017	Modulabschlussklausur (HS Geo1, 10-12 Uhr)	