

# Studienhaus Geographie



Vulkane explodieren lassen, Steine schmelzen und in ein Stückchen Boden beißen, durch den Wald spazieren, Bäume bestimmen und messen und nebenbei noch viele Spiele machen – das soll Unterricht sein? Sie möchten mit Ihrer Klasse einen oder mehrere Tage im Schullandheim verbringen, etwas Tolles erleben und dabei Schlüsselfähigkeiten wie Umweltbewusstsein und nachhaltiges Denken trainieren?

Die Geo-Erlebnistage werden vom Studienhaus Geographie und den Lehrern gemeinsam gestaltet.

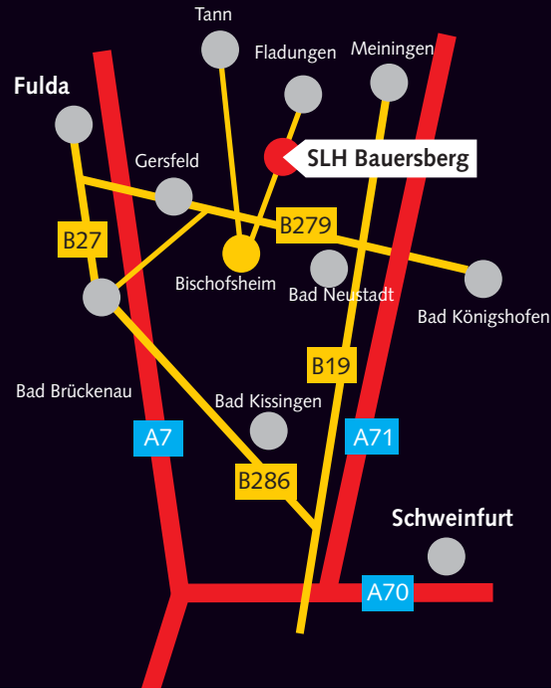
Wir stellen aus den einzelnen Bausteinen ein aufregendes Abenteuer für die Klassengemeinschaft zusammen. Das geowissenschaftliche-umweltpädagogische Programm besteht aus Erlebnisbausteinen zu den gewählten Themen, die sich wie ein roter Faden durch Ihren Besuch ziehen.

Sie verbringen die Geo-Erlebnistage mit den Schulklassen auf dem Gelände des Schullandheimes, den Räumen des Studienhauses und in den umliegenden Wäldern und Ausflugszielen. Weiterhin kann das Studienhaus von Studierenden, Referendaren und Lehramtsanwärtern sowie für Lehrerfortbildungen und Seminare genutzt werden!

Weitere Informationen finden Sie auf unserer Homepage: [www.swu-online.de](http://www.swu-online.de)

## Stellen Sie aus verschiedenen Bausteinen Ihre individuellen „Geo-Erlebnistage“ zusammen

- handlungs- und erlebnisorientiert
- fächerübergreifend, für alle Schularten
- individuell
- Wochen-, Tages-, Halbtagsprojekte



## Studienhaus Geographie

# Schullandheim Bauersberg

Vielfalt erleben – Nachhaltigkeit lernen

### Mit dem Auto:

A7 Würzburg/Kassel  
Abfahrt Bad Brückenau/Wildflecken oder von  
Bad Neustadt a. d. Saale B279 Richtung  
Bischofsheim bis Abfahrt Bischofsheim  
Fladungen Hoehrhönstraße  
Richtung Fladungen

### Mit Bahn und Bus:

Wenn Sie mit der Bahn anreisen, fahren Sie bis  
Bahnhof Bad Neustadt/Saale oder Gersfeld. Von  
dort besteht eine Busverbindung bis  
Bischofsheim



Schullandheim Bauersberg  
Bauersbergstraße 110  
97653 Bischofsheim an der Rhön  
Telefon: 09772-371  
Fax: 09772-1689

Ansprechpartner Studienhaus:  
Nicole Hofmann  
E-Mail: [studienhaus@swu-online.de](mailto:studienhaus@swu-online.de)

Ansprechpartner Belegung:  
Dieter Köstler  
E-Mail: [bauersberg@swu-online.de](mailto:bauersberg@swu-online.de)



## Die Ausstattung des Studienhauses



- Das Studienhaus Geographie verfügt über:
- Eine umfangreiche Bibliothek
- Lernzirkel, Arbeitsblätter, Modelle, Experimente, Film- +Diamaterial



- Internetanschluss (DSL)
- Beamer und Overheadprojektoren
- Mikroskope
- TV-Gerät
- Gesteinssammlungen



- Geographisches „Handwerkszeug“ : Kompass, Bohrstock, GPS, Höhenmesser, Schrittzähler, u. v. m.
- Werk- und Versuchsräume
- Wasserraum mit vielen didaktischen Unterrichtshilfen, wie z. Bsp. Magnettafeln und Modelle



## Die verschiedenen Themenbausteine und eine kleine Auswahl ihrer Inhalte



### Orientierung

- Lernzirkel zum Kennen lernen von Karte, Kompass, Schrittzähler, Höhenmesser und GPS, GPS-Schnitzeljagd
- Von der Karte zum Modell: Erstellung von Höhenschichtmodellen , Rhönpuzzle

### Geologie

- Kreislauf der Gesteine
- Gesteinsuntersuchungen
- Geologie und Entstehung der Rhön
- Erstellung eines geologischen Poster
- Vulkanismus

### Boden

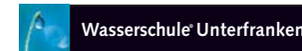
- Faszination Boden: Bodenexperimente, Soil Art
- Tiere im Laubstreu

### Wald

- Walderlebnispaziergänge
- Abenteuer Wildnis
- Das Leben im Waldboden
- Vom Baum zum Papier: Papierschule und Papierschöpfen

### Wetter

- Wetterbeobachtungen und Wetterprotokoll
- Wetterschule und -experimente



### Wasserschule Unterfranken

- Faszination Wasser
- Fließgewässer
- Wasserkreislauf
- Wasserversorgung und Grundwasserschutz
- Abwasserentsorgung
- Wassereperimente

...und viel mehr!  
Bitte kontaktieren Sie uns!

### Studienhaus Geographie

Schullandheim Bauersberg  
Bauersbergstraße 110  
97653 Bischofsheim a. d. Rhön  
Ansprechpartner:  
Nicole Hofmann,  
Dipl.-Geographin



Telefon: 09772-371  
Fax: 09772 - 1689  
E-Mail: studienhaus@swu-online.de