

Modulbezeichnung	LP	empf. Sem.
Geologie für Lehramter	5	5.
Geodatenanalyse/GIS	5	5.
Regionale Geographie (Fachwissenschaft/ Fachdidaktik)	5	6.
Grundlagen der Raum- und Umweltplanung	5	7.
Globale Probleme und Landnutzungswandel	5	8.
Wahlmodul, wenn Geographie als erstes Fach studiert wird (1 von 3)	5	6.
Statistische Verfahren <i>oder</i> Methoden der Wirtschafts- und Sozialgeographie für Lehramter <i>oder</i> Methoden der Physischen Geographie und Geoökologie		
<b>Fachdidaktik Geographie (20 LP)</b>		
Fachdidaktik I – Grundlagen	5	1.
Fachdidaktik II – Geographieunterricht – Konzeption und Gestaltung	5	2.
Fachdidaktik III – Medien im Geographieunterricht	5	5.
Fachdidaktik IV – Evaluation von Geographieunterricht	5	6.

## Zulassungsvoraussetzungen

Für das Fach Geographie müssen die allgemeinen Zulassungsvoraussetzungen für ein Studium erfüllt werden (siehe Faltblatt für das Lehramt an Gymnasien, an Sekundarschulen bzw. an Förderschulen). Es werden keine fachspezifischen Zulassungsvoraussetzungen gefordert.

## Kombinierbarkeit

Im Studium Lehramt an Gymnasien sowie Lehramt an Sekundarschulen kann das Fach Geographie frei mit allen Fächern kombiniert werden. Ebenso kann das Sekundarschulfach mit allen rehabilitationspädagogischen Kombinationen des Lehramts an Förderschulen studiert werden.

## Fachstudienberatung

### Institut für Geowissenschaften und Geographie

Von-Seckendorff-Platz 4, 06120 Halle (Saale)  
[www.geo.uni-halle.de](http://www.geo.uni-halle.de)

### Prof. Dr. Martin Lindner

Telefon: 0345 55-26400  
 E-Mail: martin.lindner@biodidaktik.uni-halle.de

## Zentrum für Lehrer\*innenbildung

### Dr. Marie-Theres Müller

Telefon: 0345 55-21717  
 E-Mail: zlb@uni-halle.de  
 Sitz: Dachritzstraße 12, 2. Etage, Raum 205, 06108 Halle (Saale)

→ [www.zlb.uni-halle.de](http://www.zlb.uni-halle.de)

## Hinweise zur Herausgabe

Dieses Faltblatt wird von der Allgemeinen Studienberatung herausgegeben. Die Informationen dienen der groben Orientierung, sind rechtlich nicht bindend und ersetzen nicht die Lektüre der relevanten Ordnungen. Verantwortlich für den Inhalt ist die Fachstudienberatung.

Mehr Details und laufend aktualisierte Angaben zu diesen Studienangeboten finden Sie hier:

[www.uni-halle.de/+geogy](http://www.uni-halle.de/+geogy)  
 (Lehramt Gymnasium)



[www.uni-halle.de/+geose](http://www.uni-halle.de/+geose)  
 (Lehramt Sekundarschulen)



# Geographie

# Lehramt

## Gymnasium Sekundarschule Förderschule (Sekundarschulfach)



Stand: Januar 2020 | Foto: Christian Schwier, Adobe Stock



## Auf einen Blick (fachspezifisch)

**Naturwissenschaftliche Fakultät III –**  
Agrar- und Ernährungswissenschaften,  
Geowissenschaften und Informatik

**Institut** für Geowissenschaften und Geographie

**Fachspezifische Zulassungsvoraussetzungen:** Nein

## Charakteristik und Ziele

Das Lehramtsstudium der Geographie bereitet Sie fachlich und fachdidaktisch auf eine Tätigkeit als Geographielehrer\*in an Gymnasien, Sekundarschulen oder Förderschulen vor. Am Ende ihres Studiums besitzen Sie grundlegendes fachliches, fachdidaktisches und unterrichtsmethodisches Wissen. Dieses befähigt Sie dazu, das eigene Lehren und das Lernen der Schüler\*innen fachdidaktisch begründet zu organisieren und dazu fachliche Theorien und Methoden zu verwenden.

Im Laufe des Geographiestudiums

- lernen Sie Grundlagen der Fachdidaktik Geographie,
- können Sie Geographieunterricht (exemplarisch) planen, durchführen und ihre eigenen praktischen Erfahrungen reflektieren,
- erfahren Sie, wie Sie Medien zielgerichtet einsetzen,
- lernen Sie die aktuellen Forschungsansätze der Geographie und die Disziplingeschichte des Fachs kennen,
- befassen Sie sich mit den Teilbereichen *Physische Geographie, Wirtschaftsgeographie, Sozialgeographie* und *Geoökologie*,
- lernen Sie die Landschaftszonen und Kulturräume der Erde kennen,
- befassen Sie sich mit Zielen und Prozessen der räumlichen Ordnung sowie mit den Methoden und Instrumenten raumbezogener Planung (Landschaftsplanung, Naturschutz, Umweltpolitik etc.),
- wenden Sie geographische Arbeitsmethoden und Techniken sachgerecht an und
- können Sie regionale und globale räumliche Strukturen und Prozesse sowie deren naturräumliche und gesellschaftliche Voraussetzungen und Auswirkungen erklären.

## Aufbau und Inhalt des Studienfaches

Die folgenden Tabellen zeigen eine Übersicht aller Module. Alle Lehrinhalte, Lernziele, der Lehrstundenumfang, Modulvoraussetzungen und Modulleistungen können detailliert im „Modulhandbuch“ bzw. in der „Studien- und Prüfungsordnung“ nachgelesen werden.

### Gymnasialfach

Das Fach Geographie für das Lehramt an Gymnasien wird wahlweise als erstes Fach (95 Leistungspunkte/LP) oder als zweites Fach (90 LP) studiert. Das Studienfach setzt sich aus Fachwissenschaft und Fachdidaktik zusammen.

Modulbezeichnung	LP	Empf. Sem.
<i>Fachwissenschaft Geographie (Fach I: 75 LP, Fach II: 70 LP)</i>		
Geographische Arbeitsmethoden	10	1.–2.
Grundlagen der Physischen Geographie und Geoökologie	10	1.–2.
Grundlagen der Sozialgeographie	5	3.–4.
Grundlagen der Wirtschaftsgeographie	5	3.
Regionale Geographie Mitteleuropas für Lehrämter	5	3.–4.
Geologie für Lehrämter	5	5.
Geodatenanalyse/GIS	5	5.
Regionale Geographie (Fachwissenschaft/Fachdidaktik)	5	6.
Grundlagen der Raum- und Umweltplanung	5	7.
Geologie, Ökonomie und Ökologie mineralischer Rohstofflagerstätten für Lehrämter	5	7.–8.
Bildung und nachhaltige Entwicklung	5	7.–8.
Globale Probleme und Landnutzungswandel	5	8.

Modulbezeichnung	LP	Empf. Sem.
Wahlmodul, wenn Geographie als erstes Fach studiert wird (1 von 3)	5	6.
Statistische Verfahren <i>oder</i> Methoden der Wirtschafts- und Sozialgeographie für Lehrämter <i>oder</i> Methoden der Physischen Geographie und Geoökologie		
<i>Fachdidaktik Geographie (20 LP)</i>		
Fachdidaktik I – Grundlagen	5	1.
Fachdidaktik II – Geographieunterricht – Konzeption und Gestaltung	5	2.
Fachdidaktik III – Medien im Geographieunterricht	5	5.
Fachdidaktik IV – Evaluation von Geographieunterricht	5	6.

### Sekundarschulfach

Das Fach Geographie für das Lehramt an Sekundarschulen wird wahlweise als erstes Fach (80 LP) oder als zweites Fach (75 LP) studiert. Für das Studium Lehramt an Förderschulen wird das Fach mit 80 LP (vgl. Fach I) studiert. Das Studienfach setzt sich aus Fachwissenschaft und Fachdidaktik zusammen.

Modulbezeichnung	LP	empf. Sem.
<i>Fachwissenschaft Geographie (Fach I: 60 LP, Fach II: 55 LP)</i>		
Geographische Arbeitsmethoden	10	1.–2.
Grundlagen der Physischen Geographie und Geoökologie	10	1.–2.
Grundlagen der Sozialgeographie	5	3.–4.
Grundlagen der Wirtschaftsgeographie	5	3.
Regionale Geographie Mitteleuropas für Lehrämter	5	3.–4.