

Chancen und Perspektiven

Berufsperspektiven

So breit gefächert das Themenspektrum der Geographie ist, so umfangreich sind auch die beruflichen Tätigkeitsfelder für Geographinnen und Geographen.

In öffentlichen Einrichtungen, privaten Unternehmen, Verbänden, Non-profit-Organisationen oder freiberuflich eröffnen sich Ihnen vielfältige Optionen, z.B. in der Stadt-, Regional-, Standort- oder Landschaftsplanung, im Natur- und Umweltschutz, im Energiesektor, in Tourismus, Stadt- und Regionalmarketing, in der Verkehrsplanung, in der Entwicklungszusammenarbeit, im Vermessungswesen oder in der Medienbranche.

Geographie in Göttingen

Warum Geographie in Göttingen studieren?

Die Georg-August-Universität Göttingen war 2007 in der Exzellenzinitiative erfolgreich. Unser forschungsstarkes Institut an der Fakultät für Geowissenschaften und Geographie profiliert sich durch innovative Projekte und die Bearbeitung aktueller Fragestellungen.

Vom ersten Semester an

- ▶ legen wir großen Wert auf eine enge Verknüpfung von Theorie und Praxis, um Sie fit für Ihre berufliche Karriere zu machen.
- ▶ bieten wir Ihnen eine intensive Betreuung in kleinen Kursgruppen, studentische Tutorienprogramme, PC- und Gruppenarbeitsplätze.
- ▶ verschaffen wir Ihnen durch unser „familiäres“ Institutsklima eine produktive und vertrauensvolle Lernatmosphäre.
- ▶ versorgen wir Sie über unsere gut ausgestattete Institutsbibliothek und die Niedersächsische Staats- und Universitätsbibliothek (eine der fünf größten wissenschaftlichen Bibliotheken Deutschlands) mit umfangreicher und aktueller Literatur.
- ▶ beraten und unterstützen wir Sie fachkundig bei Ihrer ganz individuellen Studien- und Karriereplanung, bei der Wahl von Berufspraktika und der Organisation von Auslandssemestern.
- ▶ Kurze Wege: Nur wenige Minuten trennen das Geographische Institut, die Innenstadt und den Bahnhof.
- ▶ Günstig wohnen, lecker essen: Niedrige Mieten, 5.000 Wohnheimplätze und ausgezeichnete Mensen machen Göttingen studierendenfreundlich.
- ▶ Erleben und genießen: Ein vielfältiges Musik- und Kulturangebot, mehrere Kinos und Theater sowie zahlreiche Kneipen und Cafés locken in die malerische Altstadt. Mit dem Fahrrad ist man sofort im Grünen.

Bewerbung, Kontakt und Service

Bewerbung

Ein Studienbeginn ist zu jedem Wintersemester möglich. Detaillierte und laufend aktualisierte Informationen zu unseren Studiengängen und zur Bewerbung finden Sie im Internet auf der Studium-Seite unserer Fakultät: www.geo.uni-goettingen.de/studium

Geographisches Institut

Goldschmidtstr. 5, 37077 Göttingen
www.geographie.uni-goettingen.de

Studienberatung Geographie

Dr. Robert Weber
Tel. +49 (0)551/39-19553
E-Mail: rweber@gwdg.de

Studienzentrale der Universität

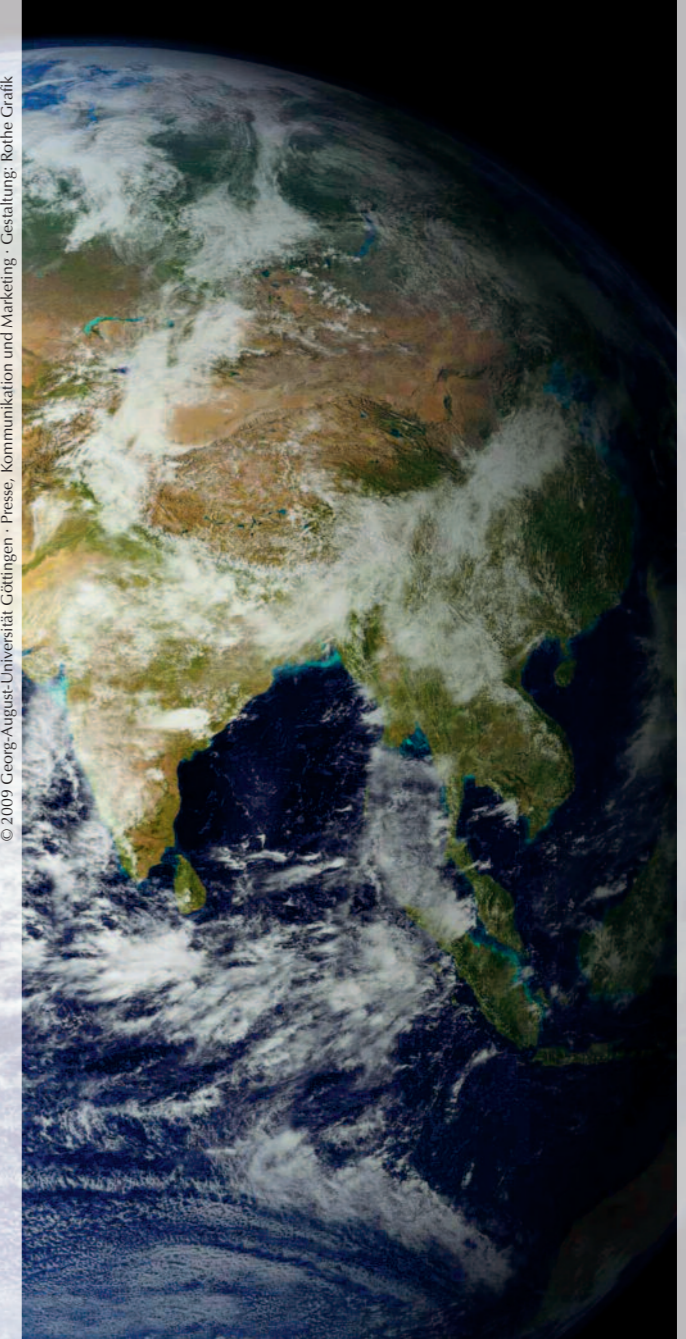
mit Zentraler Studienberatung, Studentensekretariat, Studium International und Career Service
Wilhelmsplatz 4, 37073 Göttingen
Tel. +49 (0)551 / 39-113
E-Mail: studienzentrale@uni-goettingen.de
www.studienzentrale.uni-goettingen.de

Koordinationsstelle Lehrerbildung

für allgemeine Informationen rund um das Lehramtstudium
www.uni-goettingen.de/lehrerbildung



© 2009 Georg-August-Universität Göttingen · Presse, Kommunikation und Marketing · Gestaltung: Rothe Grafik



GEORG-AUGUST-UNIVERSITÄT GÖTTINGEN

Geographie
studieren in Göttingen



Geographie

Eine integrative Mensch-Umwelt-Wissenschaft

Die Geographie erforscht die natürlichen und vom Menschen geschaffenen Ausgestaltungen und Veränderungen auf der Erdoberfläche. Sie hinterfragt aus räumlicher Sicht Systemzusammenhänge zwischen Natur und Gesellschaft und findet innovative und nachhaltige Lösungen für die ökologischen, sozialen, kulturellen und wirtschaftlichen Probleme unserer Zeit.

Geographinnen und Geographen

- ▶ arbeiten interdisziplinär. Sie bündeln Kenntnisse und Methoden aus den Natur- und Gesellschaftswissenschaften und vereinigen diese in innovative, nachhaltige Lösungskonzepte.
- ▶ denken und handeln lokal, regional und global. Sie fragen z.B. nicht nur, warum ein bestimmter Ort für eine neue Fabrik ausgewählt wurde. Es interessieren sie auch deren Auswirkungen auf Wirtschaft, Bevölkerung und Natur in dieser und anderen Regionen und sie fragen sich, welche Rolle etwa die Globalisierung dabei spielt.
- ▶ sind kompetente Entscheidungsträgerinnen und -träger für die Herausforderungen unserer Erde im 21. Jahrhundert.

Bachelor-Studiengang Geographie

In unserem Bachelor-Studiengang Geographie bilden wir Sie praxisorientiert auf dem aktuellsten Stand der geographischen Forschung aus. In drei Jahren führt Sie das facettenreiche Studium zum berufsqualifizierenden Abschluss „*Bachelor of Science (B.Sc.)*“.

Wir vermitteln Ihnen die theoretischen Grundlagen der Physischen Geographie und der Humangeographie, der Kartographie und Geoinformatik.

In praktischen Übungskursen erlernen und erproben Sie parallel dazu vielfältige Arbeits-, Mess- und Analysemethoden. Wir zeigen Ihnen z.B., wie Sie Befragungs- oder Kartierungsdaten erheben, auswerten und interpretieren. Sie erfahren, wie man mit Geographischen Informationssystemen (GIS) arbeitet und wie Sie Ihre Ergebnisse multimedial und professionell präsentieren.

Spannende Exkursionen und Praktika lassen Sie geographische Phänomene und Prozesse an konkreten Orten der realen Welt eindrucksvoll nachvollziehen und dabei die erlernten Methoden anwenden. Theorie wird zur Praxis und Ihr Studium zu einem Gewinn bringenden Erlebnis.

Eine große Modulauswahl aus der Geographie und über einem Dutzend Nachbarfächern (von der Ethnologie über Umwelt- und Ressourcenökonomie bis zur Biodiversität und Ökologie oder Angewandten Informatik) sowie externe Berufspraktika ermöglichen Ihnen eine individuelle Profilbildung.

Zur Entwicklung der im Berufsleben entscheidenden soft skills können Sie aus einem breiten Angebot Module zu Kommunikations- und Teamfähigkeit, Fremdsprachen, Projekt-, Zeit- oder Selbstmanagement, Beratungs-, Führungs- oder Verhandlungskompetenz wählen.

Master-Studiengang Geographie

Ressourcenanalyse und Ressourcenmanagement

Aufbauend auf den Bachelor-Studiengang bietet der viersemestrige Master-Studiengang (M.Sc.) eine forschungsorientierte Weiterqualifizierung an. Im Fokus des globalen gesellschaftlichen und Umwelt-



wandels erlernen Sie die Analyse und Modellierung von Ressourcenentwicklungen und das Ableiten von nachhaltigen Handlungsoptionen. Sie können eigene Studienschwerpunkte setzen und erlangen professionelle Problemlösungs- und Entscheidungskompetenzen.

Dieser Studiengang öffnet Ihnen das Tor zu einem anschließenden Promotionsstudium oder zu herausfordernden beruflichen Fach- und Führungspositionen im ökologischen und sozioökonomischen Umwelt- und Ressourcenmanagement.



Geographie Lehren Lernen

Mit Bachelor und Master in das Lehramt an Gymnasien

Für diejenigen unter Ihnen, die eine Karriere als Lehrer/in anstreben, bieten wir Ihnen Geographie als Fach Erdkunde im Lehramtstudium an.

Im sechssemestrigen *2-Fächer-Bachelor-Studium (B.A.)*, statten wir Sie im Fach Erdkunde mit einem breiten theoretischen und praktischen Know-how über alle Teilbereiche der modernen Geographie aus. In Fachdidaktik-Modulen erlernen Sie die Grundlagen der Vermittlung des Fachwissens im Schulunterricht.

Daran schließt sich der viersemestrige *Master of Education (M.Ed.)* an. Als eine innovative Göttinger Besonderheit erwerben Sie dort u. a. Kompetenzen in der Planung und Durchführung von Exkursionen zur Vermittlung von Lehrinhalten an außerschulischen Lernorten im Rahmen einer Geographiedidaktischen Exkursion.

In beiden Lehramt-Studiengängen profitieren Sie im Fach Erdkunde von unserer engen Kooperation mit verschiedenen Partnerschulen sowie von unserer langjährigen Erfahrung in der Lehramtsausbildung.