

Der Ausbildungskompass bietet detaillierte Informationen über die Bildungsmöglichkeiten und Ausbildungseinrichtungen in Österreich. Informieren Sie sich unter [www.ausbildungskompass.at](http://www.ausbildungskompass.at).

## Universitätsstudium Angewandte Physische Geografie und Gebirgsforschung (MSc)

### INHALT

Kurzinfo.....	1
Ausbildungsbeschreibung.....	1
Ausbildungsinstitute.....	2
Berufe nach Abschluss.....	2
Impressum.....	2

### KURZINFO

Das Masterstudium *Angewandte Physische Geografie und Gebirgsforschung* widmet sich unter naturwissenschaftlicher Perspektive speziell den Gesellschaft-Umwelt-Beziehungen in Gebirgen und setzt seinen Schwerpunkt in quantitativen Methoden. Die gelungene Kombination aus Theorie und Arbeit im Gelände macht das Studium aus.

Ausbildungsart	Masterstudium (UNI)
Dauer	4 Semester
NQR Level	7
Form	Vollzeit
Voraussetzungen	<ul style="list-style-type: none"> <li>abgeschlossenes, facheinschlägiges Bachelorstudium</li> </ul>
Abschluss	Master or Science (MSc)
Berechtigung	Zugangsberechtigung zu facheinschlägigen PhD-Studien
Gruppe	Naturwissenschaften (Uni)
URL	<a href="https://studien.uni-graz.at/de/ordentliche-studien/uebersicht/">https://studien.uni-graz.at/de/ordentliche-studien/uebersicht/</a>

### AUSBILDUNGSBESCHREIBUNG

#### Lehrinhalte:

Im Studium setzen sich Studierende schwerpunktmäßig mit den geographischen Teildisziplinen Geomorphologie, Klimatologie und Hydrologie sowie deren Vernetzung (integrative Geographie) auseinander. Einen hohen Stellenwert haben quantitative Methoden (Monitoring, Modellierung, Geospatial Technologies).

#### Berufsfelder:

Die interdisziplinäre und integrative Ausbildung an der Schnittstelle zwischen Natur- und Gesellschaftswissenschaften ermöglicht es Absolvent\*innen, in vielen unterschiedlichen Bereichen zu arbeiten. Dazu zählen Lehre und Forschung an (außer-)universitären Einrichtungen, Umweltmonitoring und -schutz sowie Naturschutz, Risikovorhersage und -management, Prävention, Prospektion, Prognose, Software- und Datenbankentwicklung, Ver- und Entsorgungswirtschaft, Regionalentwicklung, Tourismus, Entwicklungsarbeit sowie Tätigkeiten in der öffentlichen Verwaltung oder im Medienbereich und der Fachberatung.

## AUSBILDUNGSINSTITUTE

### Steiermark

#### Universität Graz - Karl-Franzens-Universität Graz

Adresse: 8010Graz, Universitätsplatz3  
Telefon: +43 (0)316 / 380 -1066  
Email: [4students@uni-graz.at](mailto:4students@uni-graz.at)  
Webseite: <https://studien.uni-graz.at>

## BERUFE NACH ABSCHLUSS

- [LehrerIn für die Sekundarstufe Allgemeinbildung](#)
- [LehrerIn für die Sekundarstufe Berufsbildung](#)

## IMPRESSUM

### Für den Inhalt verantwortlich:

Arbeitsmarktservice  
Dienstleistungsunternehmen des öffentlichen Rechts  
Treustraße 35-43  
1200 Wien  
E-Mail: [ams.abi@ams.at](mailto:ams.abi@ams.at)

Stand der PDF-Generierung: 26.02.25

Die aktuelle Fassung der Ausbildungsinformationen ist im Internet unter [www.ausbildungskompass.at](http://www.ausbildungskompass.at) verfügbar!