



MASTER OF SCIENCE

# Biogeowissenschaften

FRIEDRICH-SCHILLER-  
UNIVERSITÄT  
JENA

CHEMISCH-GEOWISSENSCHAFTLICHE FAKULTÄT

FAKULTÄT FÜR BIOWISSENSCHAFTEN

Bergbau und andere produzierende Gewerbe, wie z. B. metallverarbeitende und chemische Industrie, hinterlassen durch ihre Altlasten deutliche Spuren in der Landschaft – häufig mit gravierenden Umweltproblemen als Folge. Im ersten Studienjahr des Masterstudiengangs vertiefen Sie – basierend auf einer soliden naturwissenschaftlichen Ausbildung – Ihre umweltbezogenen biologischen und geowissenschaftlichen Kenntnisse. An Fallbeispielen der Sanierung kontaminierter Flächen lernen Sie, diese in Theorie und Praxis integrativ miteinander zu verknüpfen. Das zweite Studienjahr dient der eigenständigen wissenschaftlichen Arbeit.



Sie wollen noch mehr über diesen Studiengang erfahren?  
Einfach QR-Code einscannen oder unsere Website aufsuchen unter  
[uni-jena.de/studienangebot](http://uni-jena.de/studienangebot)

## ABSCHLUSS

Master of Science

## REGELSTUDIENZEIT

4 Semester

## ZUSTÄNDIGE EINRICHTUNG

Chemisch-Geowissenschaftliche Fakultät  
Fakultät für Biowissenschaften  
Institut für Geowissenschaften

## LEHRSPRACHE

Deutsch

## GEBÜHR / ENTGELT

keine

## BEWERBUNGSFRIST

15. Januar, 15. Juli

## STUDIENFACHBERATUNG

**Dr. Dirk Merten**

Raum H118

Burgweg 11, 07749 Jena

+49 3641 9-48616

Dirk.Merten@uni-jena.de

**Prof. Dr. Kai Uwe Totsche**

Burgweg 11, 07749 Jena

+49 3641 9-48650

kai.totsche@uni-jena.de

## ALLGEMEINE STUDIENBERATUNG

**Master-Service-Zentrum (MSZ)**

[www.uni-jena.de/Master\\_Service\\_Zentrum](http://www.uni-jena.de/Master_Service_Zentrum)

**Zentrale Studienberatung (ZSB)**

[www.uni-jena.de/zsb](http://www.uni-jena.de/zsb)