



MASTER OF SCIENCE

Geowissenschaften – Studienrichtung Mineralogie

FRIEDRICH-SCHILLER-
UNIVERSITÄT
JENA

CHEMISCH-GEOWISSENSCHAFTLICHE FAKULTÄT

Die Mineralogie erforscht die stoffliche, d.h., die mineralische und chemische Zusammensetzung der kristallinen Strukturen der Erde in Form von Mineralen und Gesteinen, einschließlich neuer Materialien und Werkstoffe, im Größenbereich von Nanometer bis Kilometer. Insgesamt ist das Studium durch einen großen Anteil und ein breites Spektrum an Laborpraktika und Geländeübungen sowie Exkursionen in Europa geprägt.



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

ABSCHLUSS

Master of Science

REGELSTUDIENZEIT

4 Semester

ZUSTÄNDIGE EINRICHTUNG

Chemisch-Geowissenschaftliche Fakultät
Institut für Geowissenschaften

LEHRSPRACHE

Deutsch

GEBÜHR / ENTGELT

keine

BEWERBUNGSFRIST

15. Juli

STUDIENFACHBERATUNG

Dr. Birgit Kreher-Hartmann

Burgweg 11, 07749 Jena

+49 3641 9-48703

Birgit.Kreher@uni-jena.de

Prof. Dr. Falko Langenhorst

Burgweg 11, 07749 Jena

+49 3641 9-48730

falko.langenhorst@uni-jena.de

ALLGEMEINE STUDIENBERATUNG

Master-Service-Zentrum (MSZ)

www.uni-jena.de/Master_Service_Zentrum

Zentrale Studienberatung (ZSB)

www.uni-jena.de/zsb