

Abschlussarbeiten BSc Geowissenschaften 2019

Thema	Betreuer/in	Ko-Betreuer/in
"Vergletscherungsspuren im Zastlertal (Schwarzwald)"	Preusser	Wulf
"Einfluss von Verwitterung auf den CO ₂ -Gehalt der Atmosphäre"	Siebel	Wulf
"Petrologie und Genese der Anatexite südöstlich von Freiburg"	Dolejs	Siebel
"Charakterisierung von Verwerfungen entlang der Plattengrenzen im südlichen Island"	Kenkmann	Miocic
"Tektonische Lineamentuntersuchung in Island mittels Fernerkundung"	Kenkmann	Miocic
"Remote sensing analysis of the drainage system west of the Al Hajar Mountains, Arabia"	Wulf	Preusser
"Analysis of Jetting During Hypervelocity Impacts"	Hergarten	Ebert
"Verhalten von Fremdphasenpartikeln in transparenten Schmelzkörpern und nahe der fest-flüssig Phasengrenze"	Sorgenfrei	Danilewsky
"Untersuchung zu toxischen Effekten von Feinstäuben aus der Verbrennung der Biomassen Holz, Miscanthus, Stroh und Trester auf menschliche Lungenzellen A549"	Siebel	Danilewsky
"Bridgman-Züchtung von SnS-Einkristallen unter hohen Wachstumsraten"	Sorgenfrei	Danilewsky
"Die Gangmineralisation am Einbollen, Suggental"	Junge	Siebel
"Zusammensetzung von Quellwässern im Raum Freiburg"	Siebel	Stober
"Rekonstruktion des thermischen Verhaltens reliktscher Blockgletscher am Beispiel des Schöneben-Blockgletschers, Österreich"	Hergarten	Siebel
"Past fluvial dynamics of the paleo-meander at Beinheim, France"	Preusser	Wilk
"Gesteins-Wasser-Wechselwirkungen bei der Verwitterung. Modellierung ausgewählter Beispiele in Baden-Württemberg"	Dolejs	Stober
"Optical and X-ray characterization of 4H-SiC crystal"	Danilewsky	Sorgenfrei
"Benetzungsverhalten von Ge-Schmelze auf unterschiedlichen Oberflächen"	Sorgenfrei	Danilewsky
"Anforderungen an den Nachweis von Fledermausquartieren mit dem Hund"	Siebel	Stober
"Chemische Analyse von Leitungswasser in Freiburg und Tübingen"	Siebel	Stober
"Morphometrische und kinematische Analyse von Wrinkle Ridges in Lunae Planum, Mars"	Wulf	Preusser
"Untersuchungen zu kurzlebigen reaktiven Sauerstoffspezies in Feinstäuben der Biomasse-Verbrennung"	Siebel	Müller-Sigmund
"Vergletscherungsspuren um den Schauinsland"	Preusser	Wulf
"Investigation of the solutal Marangoni effect in melts of the Ge-Si-system"	Sorgenfrei	Danilewsky
"Microstructural investigations of the Douglas impact crater strewn field, WY, USA"	Kenkmann	Wilk
"Mineralogical and geochemical characterization of the Penumbra hydrothermal field at the Southeast Indian Ridge"	Junge	Siebel
"Untersuchungen zu facettiertem Wachstum hochdotierter Si-Kristalle"	Sorgenfrei	Danilewsky
"Waldsee as an archive for environmental change during the Holocene: Geochemistry and Fire history"	Rambeau	Siebel
"Der "Grand-Ethiopian-Renaissance-Dam": Umweltgeologische Aspekte"	Siebel	Stober
"Petrologie der Eklogite, Amphibolite und assoziierter Gesteine im Raum Hinterzarten-Bärental"	Dolejs	Siebel
"The Influence of Sodium Dodecyl Sulfate on the Growth and Properties of Triglycine Sulfate Crystals"	Danilewsky	Sorgenfrei
"Analyse von Schwermineralen im Kieswerk Meißenheim der RMKS Rhein Main Kies und Splitt GmbH & Co. KG"	Junge	Preusser
"Gold und Platingruppenmineral- Ablagerung im Rhein"	Junge	Preusser