

Neuigkeiten vom Lehrstuhl für Physische Geographie

Dienstag, 19. November 2019

BSc- und MSc-Studierende verabschiedet



Absolventenfeier 2019 im Gasthof Krone [\[mehr\]](#)

Dienstag, 19. November 2019

Best Student Paper Award für Jakob Rom



MSc-Student auf Archaeologie-Tagung in Wien ausgezeichnet [\[mehr\]](#)

Donnerstag, 07. November 2019

Gut zu Wissen...



Beitrag über SEHAG-Projekt im BR [\[mehr\]](#)

Freitag, 24. Mai 2019

SEHAG-Homepage geht online

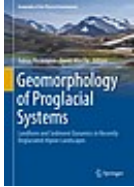


Die Forschungsgruppe SEHAG, die vom Lehrstuhl für Physische Geographie koordiniert wird und in der neben der Projektleitung und -koordination mittlerweile vier wissenschaftliche

MitarbeiterInnen beschäftigt sind, hat eine...[\[mehr\]](#)

Donnerstag, 23. Mai 2019

PROSA-Ergebnisse zu Formung und Sedimenttransport in Gletschervorfeldern



Neues Buch fasst den Forschungsstand zusammen[\[mehr\]](#)

Donnerstag, 23. Mai 2019

Neues Forschungsprojekt HiddenIce gestartet



Lehrstuhl für Physische Geographie erforscht gemeinsam mit österreichischen KollegInnen klimawandelbedingte Veränderungen an schuttbedeckten Gletschern[\[mehr\]](#)

Donnerstag, 16. März 2017

Mobiles Laserscanning - erfolgreicher Test !



Unser neues, mobiles Laserscanning System ist nicht nur vom Hubschrauber aus oder "zu Fuß" auf dem Rücken im Gelände einsetzbar, sondern von nun an während der Fahrt mit dem Auto. Es ermöglicht eine zeit-effiziente,...[\[mehr\]](#)

Dienstag, 13. Dezember 2016

Umweltgeographie goes Multispectral



Neue Drohne erweitert die Fernerkundungsmöglichkeiten für Forschung und Lehre [\[mehr\]](#)

Sonntag, 16. Oktober 2016

Internationaler Gastprofessor verstärkt unser Team



Dr. Frédéric Liébault (IRSTEA, Grenoble) forscht und lehrt für zwei Wochen an der KU [\[mehr\]](#)

Mittwoch, 31. August 2016

Martin Trappe wird Vorsitzender des steering committee der IGU Karstkommission



Seit August 2016 ist PD Dr. Martin Trappe vom Lehrstuhl Physische Geographie an der KU der neue Vorsitzende des Steering Committee der Karst Commission der International Geographical Union (IGU). In den letzten vier Jahren war er... [\[mehr\]](#)

Dienstag, 09. August 2016

Umweltgeographie goes airborne 2.0



Einstieg in das mobile Laserscanning [\[mehr\]](#)

Mittwoch, 15. Juni 2016

Benno Kugel zum Honorarprofessor ernannt



Nach langjähriger Aktivität in der Lehre im Fach Geographie wurde Dr. Benno Kugel vom Wasserwirtschaftsamt Ingolstadt zum Honorarprofessor bestellt. Der Dekan der Mathematisch-Geographischen Fakultät, Prof. Michael Becht, hat die...[\[mehr\]](#)

Freitag, 19. Juni 2015

Mit einer Drohne dem Stadtklima Eichstatts auf der Spur



Student der Physischen Geographie untersucht die Auswirkungen versiegelter Flächen auf das Kleinklima und die Vegetation[\[mehr\]](#)

Montag, 18. Mai 2015

Geplante Exkursion 2016: Kapver. Inseln

Als Ziel der großen Exkursion im Master „Umweltprozesse und Naturgefahren“ sind 2016 die Kapverdischen Inseln geplant.[\[mehr\]](#)

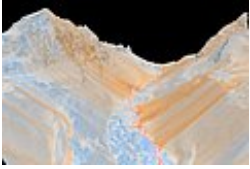
Mittwoch, 01. April 2015

WS 15-16 Internationale Gastprofessur in der Physischen Geographie

Im WS 15/16 verstärkt Dr. Achim A. Beylich unser Team[\[mehr\]](#)

Mittwoch, 25. Februar 2015

Internationaler COST-Workshop an der KU



10 WissenschaftlerInnen aus 5 Ländern diskutieren Konnektivitätsindizes [\[mehr\]](#)

Mittwoch, 17. Dezember 2014

Die Vermessung des Vulkans



Hochgenaue Vermessungsmethoden unterstützen die Überwachung von Sturzprozessen im Krater des Piton de la Fournaise [\[mehr\]](#)

Donnerstag, 04. Dezember 2014

Neues aus der Hangabtragsforschung



MSc-Absolvent publiziert über das Questar3D-Projekt [\[mehr\]](#)

Montag, 20. Oktober 2014

Internationale Gastprofessur in der Physischen Geographie

Dr. Antonio Abellàn forscht und lehrt in Eichstätt [\[mehr\]](#)

Mittwoch, 25. Juni 2014

Umweltprozesse und Naturgefahren im Oman



Große Exkursion im Masterstudiengang geht 2015 wieder auf die Arabische Halbinsel [\[mehr\]](#)

Treffer 1 bis 20 von 44

<< Erste < Vorherige 1-20 [21-40](#) [41-44](#) [Nächste](#) > [Letzte](#) >>