

Christian Frank



Anschrift: Katholische Universität Eichstätt-
Ingolstadt
Lehrstuhl für Physische Geographie
Christian Frank
Ostenstraße 18
85072 Eichstätt

Raum: 006
Telefon: +49 8421 93 - 1393
Fax: +49 8421 93 - 1787
E-Mail: [ch_frank\(at\)gmx.net](mailto:ch_frank(at)gmx.net)

Sprechstunde

Vorlesungszeit: nach Vereinbarung
Außerhalb d. Vorlesungszeit: nach Vereinbarung

Informationen

Wissenschaftlicher Werdegang

Publikationen

Wissenschaftlicher Werdegang

- seit **Wissenschaftlicher Mitarbeiter im Projekt HANG II/HAWAS**
- 2004 (Historische Analyse in Wasserwirtschaftsämtern) bei Prof. Dr. Michael Becht/Eichstätt**
- 2003 1. Staatsexamen in Geographie und Anglistik**
Mitarbeiter im Projekt BASE (Bavaria's Seismicity in Historical Documents), gefördert vom Bayerischen Geologischen Landesamt.
- 2002 Zulassungsarbeit zum Staatsexamen mit dem Titel "Naturgefahren im Tegernseer Tal: Der Wert historischer Quellen zur Beurteilung der Gefahrensituation"**
- 1995- Studium der Geographie und Anglistik an der Ludwig-Maximilians-**
- 2003 Universität München**

Publikationen

2008

- Copien, Claudia ; Frank, Christian ; Becht, Michael:
Natural hazards in the Bavarian Alps : a historical approach to risk assessment.
In: Natura hazards. Bd. 45 (2008) Heft 2. - S. 173-181.
ISSN 0921-030X ; 1573-0840
(Peer-Review-Journal)
- Frank, Christian ; Copien, Claudia ; Becht, Michael ; Barnikel, Friedrich:
Risikobewertung im Bayerischen Alpenraum - der Wert historischer Quellen.
In: Schutz des Lebensraumes vor Hochwasser, Muren, Massenbewegungen und Lawinen : 11th Congress INTERPRAEVENT 2008 ; 26 - 30 May 2008, Dornbirn, Vorarlberg, Austria ; conference proceedings. Vol. 2: Disaster management, mass movements, risk management, protection forests and avalanches. - Klagenfurt : INTERPRAEVENT International Research Society, 2008. - S. 287-297
ISBN 978-3-901164-10-1
(Begutachteter Beitrag / peer-reviewed paper)



2006

- Frank, Christian ; Copien, Claudia ; Becht, Michael:
Naturgefahren im bayerischen Alpenraum - Analyse historischer Quellen zur Beurteilung des Gefahrenpotentials.
In: Disse, Markus ; Guckenberger, Karin ; Pakosch, Sabine ; Yörük, Alpaslan ; Zimmermann, Astrid (Hrsg.): Risikomanagement extremer hydrologischer Ereignisse : Beiträge zum Tag der Hydrologie 2006, 22./23. März 2006 an der Universität der Bundeswehr München. Band 1. Vorträge 1. - Hennef : Deutsche Vereinigung für Wasserwirtschaft, Abwasser und Abfall, 2006. - S. 25-36. - (Forum für Hydrologie und Wasserbewirtschaftung ; 15,1)
ISBN 978-3-939057-31-4

2003

- Barnikel, Friedrich ; Frank, Christian ; Becht, Michael:
Natural hazard maps in the Alps derived from historical data on a local scale - Results from the Tegernsee valley (Bavaria, Germany).
In: Thorndycraft, Varyl R. ; Benito, Gerardo ; Barriendos, Mariano ; Llasat, M. Carmen (Hrsg.): Palaeofloods, historical data and climatic variability : applications in flood risk assessment ; proceedings of the PHEFRA international workshop in Barcelona, 16-19th October, 2002. - Madrid : Centro de Ciencias Medioambientales, 2003. - S. 155-160
ISBN 84-921958-2-7
(Begutachteter Beitrag / peer-reviewed paper)

