

Call for Paper: **Transformation in der (human- und physisch-geographischen)
Risikoforschung: Paradigmen, Systeme, Akteure**

Name des Arbeitskreises: **AK Naturgefahren/ Naturrisiken**

Sitzungsleitung: **Alexander Fekete, Sven Fuchs, Matthias Garschagen**

25.9.2019: **9-16:30 Uhr**

Thema der Sitzung: **Transformation in der (human- und physisch-geographischen)
Risikoforschung: Paradigmen, Systeme, Akteure**

Programm (Vortragstitel, Vortragende).

Die Sitzung wird sich dem Begriff der Transformation annähern, einerseits in Bezug auf das Thema des Kieler Kongresses für Geographie 2019, andererseits in Hinblick auf Transformationsbegriffe und -konzepte innerhalb der geographischen Risikoforschung. Transformation wird in diesem Zusammenhang meist als fundamentaler Systemwandel verstanden, z.B. hinsichtlich der normativen Paradigmen oder auch institutionellen Rahmen sowie technischen Herangehensweise im Umgang mit (Natur-) Risiken. Der Fokus der AK-Sitzung liegt auf jüngeren Innovationen, auf die geographische Risikoforschung reagiert oder – im Sinne der fachpolitischen Stellung – dringend reagieren müsste.

Eingeladen werden Beiträge für **Poster** (mit 2 min Kurzvortrag) oder **Vorträge** (20 min plus 25 min Diskussion) aus den Bereichen der Risiko-, Hazard-, Verwundbarkeits-, Resilienz- und Transformationsforschung. Dabei können sowohl empirische, als auch theoretische und methodische Aspekte im Vordergrund stehen. Explizit laden wir auch Beiträge mit Fokus auf „praktische Geographie“ ein.

Wir bitten **bis zum 22.07.2019** um Einreichungen, die auf ca. einer halben bis maximal einer Seite strukturiert beschreiben:

- Leitende Forschungsfrage (1 Satz) und Ableitung dieser aus der Literatur oder aus der empirischen Forschung,
- Akteure, Untersuchungsraum,
- Konzept, Methodik, ggf. Paradigma,
- Variablen, Kriterien,
- sowie Beitrag zum Rahmenthema des DKG 2019.

Wir freuen uns auf eine wie immer spannende Diskussion!

Alexander Fekete (Köln), Sven Fuchs (Wien), Matthias Garschagen (München)

Beitragsvorschläge bitte per Mail an Alexander Fekete (alexander.fekete@th-koeln.de), Sven Fuchs (sven.fuchs@boku.ac.at), und Matthias Garschagen (m.garschagen@geographie.uni-muenchen.de).