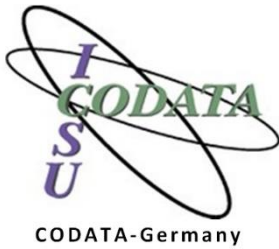

Raum Zeit Risiko 2017



CODATA-Germany



DGfK e.V., Gesellschaft für
Kartographie und Geomatik



Interdisziplinäre Tagung München, 26. Oktober 2017

veranstaltet von der Kommission "Risiken, Katastrophen, Sicherheit" der Deutschen Gesellschaft für Kartographie e.V.

in Kooperation mit der Hochschule für Angewandte Wissenschaften München

und in Kooperation mit CODATA-Germany, Deutsches Nationalkomitee für das ICSU Committee on Data for Science and Technology

Diese interdisziplinäre Tagung befasst sich mit den Fragen des raumbezogenen Informationsmanagements in dynamischen Situationen des Krisenmanagements in allen Phasen (von der Alarmierung und Ersthilfe bis hin zu den Aspekten der Katastrophenvorsorge, der Schadensvermeidung bzw. der Risikominderung) von natürlichen und technischen Gefahrenlagen.

Grundlage ist das UN Sendai Framework for Risk Reduction und seine Herausforderungen an das Informationsmanagement (Komplexität, Interdisziplinarität, Inklusion, Multimedialität, organisationsübergreifendes und akteur-orientiertes Informationsmanagement) bei der Anforderungsanalyse, Modellierung, Spezifikation, Implementation, Anwendung und Kontrolle der Zielerreichung nach operativen Kriterien des übergeordneten Managements.

<http://RaumZeitRisiko2017.net>
org@RaumZeitRisiko.net
