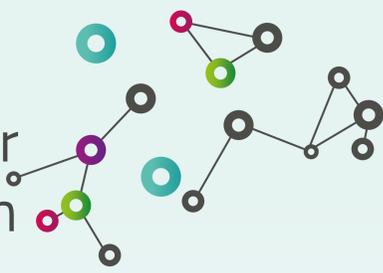


# Systematische Analyse der Kommunikation in sozialen Medien zur Anfertigung Psychosozialer Lagebilder in Krisen und Katastrophen



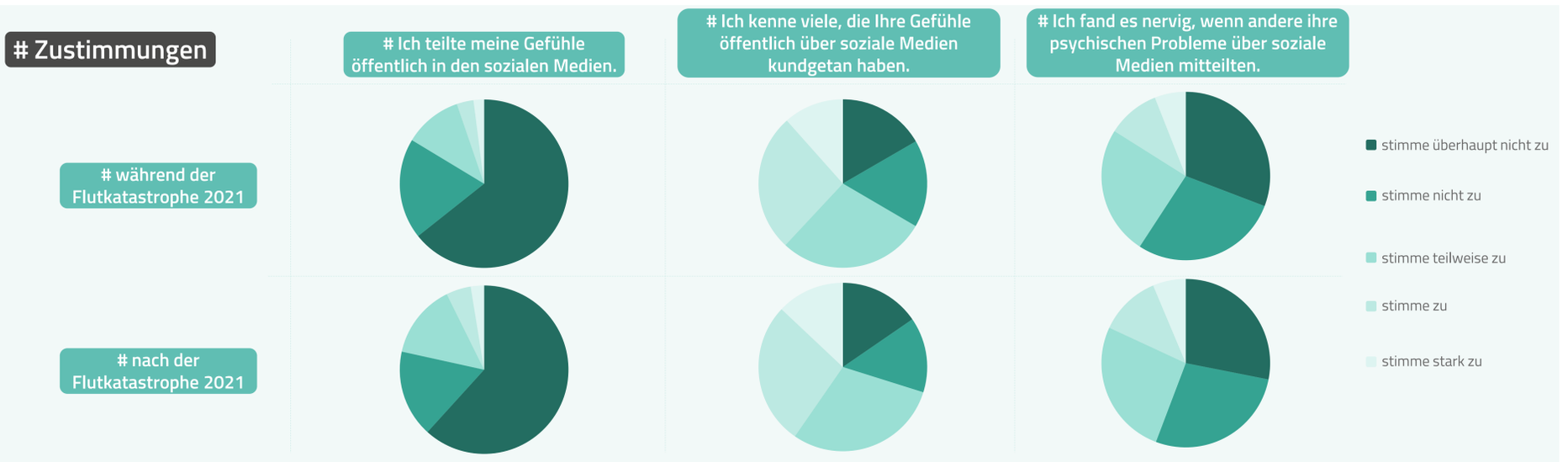
## # Thema

FLUTPerspektive PSNV (Laufzeit: 01.-31. März 2023): Angaben zur Nutzung sozialer Medien während und nach der Flutkatastrophe im Kreis Euskirchen

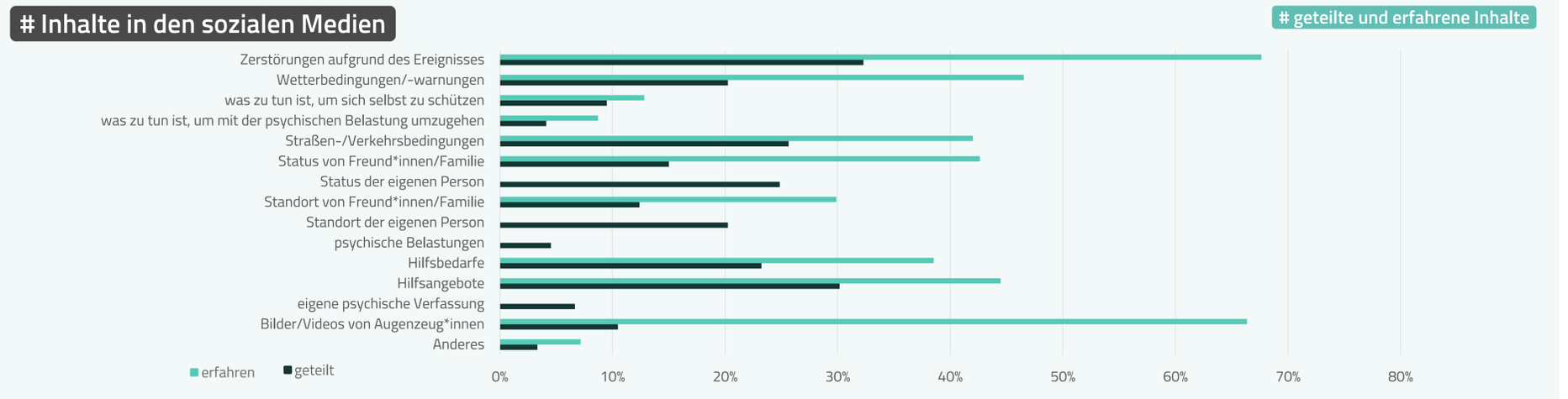
## # Plattformen



## # Zustimmungen



## # Inhalte in den sozialen Medien



### PROJEKTLEITUNG

Prof. Dr.-Ing. Frank Fiedrich  
Bergische Universität Wuppertal  
Fakultät für Maschinenbau und Sicherheitstechnik  
Fachgebiet für Bevölkerungsschutz, Katastrophenhilfe und Objektsicherheit  
Telefon: +49 202 439-5600  
Fax: +49 202 439-5601  
E-Mail: buk@uni-wuppertal.de

### KONTAKT

Francesca Müller, M.Sc.  
Bergische Universität Wuppertal  
Fakultät für Maschinenbau und Sicherheitstechnik  
Fachgebiet für Bevölkerungsschutz, Katastrophenhilfe und Objektsicherheit  
Telefon: +49 202 439-5608  
E-Mail: framueller@uni-wuppertal.de

### UNTERAUFTRAGNEHMER

Jun.-Prof. Dr. phil. Samuel Tomczyk  
Universität Greifswald  
Institut für Psychologie  
Digital Health and Prevention  
Telefon: +49 383 4420-3806  
E-Mail: samuel.tomczyk@uni-greifswald.de

### KOOPERATIONSPARTNER

Prof. Dr. Lars Tutt  
Hochschule des Bundes für öffentliche Verwaltung  
Betriebswirtschaftslehre der öffentlichen Verwaltung  
Telefon: +49 228 99629-7024  
E-Mail: lars.tutt@hsbund.de

### ASSOZIIERTE PARTNER

Über die wissenschaftlichen Partner hinaus erfolgt eine Unterstützung durch assoziierte Partner aus verschiedenen für die Projektarbeit relevanten Bereichen:  
Virtual Operations Support Teams (VOST THW, VOSThh, VOSTbw), Behörden und Organisationen mit Sicherheitsaufgaben (PolB, DHPol, IdF), Psychosoziale Notfallversorgung (DRK, JUH, LZ PSNV M-V), Staatliche Akteure (M M-V) und Weitere (VIS).

### PROJEKTKOORDINATION



### KOOPERATIONSPARTNER

