



Vorträge, Messen und Poster

Vortrag „Monitoring Real-Time Stress Experiences in Space – Data Collection, Operability and Methodical Challenges of User-Generated Emotion Data“, Leicester, 9th International Conference on Social Science Methodology (RC 33), 11.-16.09.2016.

Vortrag „Subjektives Stressempfinden als Indikator für Unsicherheiten bei Events“, Eisenach, 5. Get Together der Sicherheitsfachpersonen für Versammlungsstätten (TÜV Saarland Gruppe, Vabeg), 27.01.2016.

Vortrag „The role of user-generated emotion data and their optimized visualization for planning decision making“, Prag, AESOP 2015.

Aussteller auf der CeBIT „Human Analytics Apps TrackMe und Geovisualizer“, Hannover, 10.-14.03.2014.

Vortrag „Sichere Stadt durch sensorgestützte Emotionserfassung?“, Berlin, Projekt DynASS Abschlusskonferenz, 13.04.2013.

Poster „Visualization of Human Sensory Assessment Methods“, Heidelberg, Konferenz Geoinformatik 2013, Universität Heidelberg.

Vorträge Konferenz AGIT, 2011/13

Vorträge Konferenz REAL CORP, 2011/12.

Vortrag „Emotionales Barriere-GIS als neues Instrument zur Identifikation und Optimierung stadträumlicher Barrieren“, Salzburg, AGIT 2011.

Vortrag „Monitoringlabor in der Planung“ zum 14. Workshop EDV in der Stadtplanung, an der Hochschule für Technik Stuttgart, 22.02.2011.

Vortrag im Rahmen der Verleihung des „Preises für kommunale Behindertenbeiräte und –beauftragte Rheinland-Pfalz“, überreicht durch Ministerpräsident Kurt Beck und dem Landesbehindertenbeauftragten Ottmar Miles-Paul, für den Arbeitskreis „Barrierefreie Stadt Kaiserslautern“ (2.Preis), Bad Bergzabern, 10.11.2010.