

Diplomarbeiten 2010 – 2011

Jahr	Diplomand	Betreuer	Titel
2011	Sulejmani, Emire	Grosser	Tragverhalten von randfernen Befestigungsmitteln unter Querlasten bei der Versagensart Stahlbruch
	Kaushal, S.	Ozbolt	Prediction of Crack Growth in Graphite (Master Thesis)
	Wiesinger, Mona	Assmann	Einfluss wassergesättigter künstlicher Makroporen auf die Hydratation von Portlandzement
	Kersch, Christiane	Mielich	Beitrag zum Einfluss von getempertem Phonolit-Gesteinsmehl auf das Alkali-Angebot für eine Alkali-Kieselsäure - Reaktion
	Voigt, Martin	Assmann	Steigerung des Frost-Tausalz-Widerstandes von Betonverkehrsflächen durch Zugabe von superabsorbierenden Polymeren
	Mettler, Jakob	Reinhardt	Entwicklung eines Low-Cost-Haustyps für die Gurageregion in Äthiopien
	Grießhaber, Nora	Krüger	Untersuchungen zum Brandverhalten von textildbewehrten Betonprofilen
	Bock-Carstens, Christiane	Lehmann, Frick	Untersuchung von Einflussgrößen auf elektrische Impedanzmessungen zur Bestimmung von Salzgehalt und Feuchte an Bauwerken
2010	Sippel, Tjark Sören	Assmann in Kooperation mit ILEK	Bestimmung der Eigenschaftsverläufe von Betonmischungen variierender Rohdichte für den Einsatz in funktional gradierten Bauteilen
	Pakded, Hamed	Menzel, Frick, Lehmann	Potentialmessungen an Natursteinen
	Schreiner, Michael	Frick, Sawade	Untersuchung von Bodenversagen mittels Last-Setzungs-Sensor
	Ortmann, Pascal	Fuchs, C. Mahrenholtz in Kooperation mit Univ. Karlsruhe	Untersuchungen zum Tragverhalten von chemischen Befestigungsmitteln bei Montage bei tiefen Temperaturen unter Langzeitbeanspruchung
	Senftleben, Sabrina	Grosser in Kooperation mit Univ. Karlsruhe	Zum Tragverhalten von randnahen Reihenbefestigungen beansprucht durch eine Querlast parallel zum Bauteilrand