

## Digitale Vortragsveranstaltungen 2021:

### 17. Informations- und Vortragstagung über Kunststoffe in der Geotechnik - FS-KGEO 2021

Vorläufiges Programm

Mittwoch 19. Mai 2021, 16:00 - 18:00 Uhr via ZOOM



	Begrüßung: <b>Martin Ziegler</b> (Fachsektionsleiter)
	<b>Bewehrung mit Geokunststoffen</b> Sitzungsleiter: <b>Jan Retzlaff</b> , GEOscope GmbH & Co. KG, Weimar / <b>Gerhard Bräu</b> , TU München, Zentrum Geotechnik
16:00	<b>Was bringt der neue EC7 im Allgemeinen?</b> Martin Ziegler, ZAI Ziegler und Aulbach Ingenieurgesellschaft mbH, Aschaffenburg, vormals: RWTH Aachen University
16:20	<b>Was bringt der neue EC7 im Bereich bewehrter Geokunststoffkonstruktionen?</b> Gerhard Bräu, TU München, Zentrum Geotechnik
16:45	Diskussion und Fragen
17:05	<b>Die neue BAB A1 bei Leverkusen: Optimierte Durchquerung einer Altdeponie unter multiplem Einsatz von Geokunststoffen</b> Jörg Kranz, Heitkamp Gruppe, Herne; Dimiter Alexiew, Alexiew Geoconsulting, Gescher; Thomas Raithel, Landesbetrieb Straßenbau NRW, Köln-Deutz
17:25	<b>Mikro- und makroskopisches Interaktionsverhalten von geogitterbewehrten Konstruktionen</b> Jan Derksen, RWTH Aachen University, Lehrstuhl für Geotechnik im Bauwesen und Institut für Geomechanik und Untergrundtechnik (GUT)
17:45	Diskussion, Schlusswort
18:00	Ende der Veranstaltung