

## AGENDA - „AL.VIS IN DER ANWENDUNG“ 14.JUNI 2023

Ort: ARTES Hotel, Leipziger Str. 214

Zeit	Titel	Vortragende (r)
10:00 - 10:20	Begrüßung, Übersicht zu den Neuentwicklungen und Projekten	Herr Haase
10:20 - 10:55	AL.VIS/Webdesktop inkl. Beispiele	Herr Fritz
10:55 - 11:25	Task-Service zur Verwaltung von berechneten ZR	Herr Meyer
11:25 - 11:45	Anwendung Task-Service für Kompensationsberechnungen geotechnischer Überwachungssysteme im Endlagerbereich	Herr Hölzner (BGE)
11:45 - 12:45	<i>Mittagspause</i>	
12:45 - 13:10	AL.VIS - Neuheiten	Herr Fritz
13:10 - 13:30	Automatische Erzeugung von Auswertungen, Berichten, Statistiken	Herr Quellmalz
13:30 - 13:45	Mobile App - IT-Architektur und Sicherheitsaspekte	Herr Meyer
13:45 - 14:00	Einführung einer App zur mobilen Erfassung von Messwerten - Erfahrungen	Frau Götze (Wismut GmbH)
14:00 - 14:20	Controlling Tool für das TLUBN	Herr Fritz
14:20 - 14:50	<i>Kaffeepause</i>	
14:50 - 15:10	Erfassung von Küstenbauwerken in Neuseeland durch Laserscanning - Nutzung von AL.VIS zur Datenverwaltung	Herr Kahnt
15:10 - 15:30	Automatische Georeferenzierung von Kartenmaterial mittels KI - Erfahrungen aus einem FuE-Projekt	Herr Meyer
15:30 - 15:50	Abschlussdiskussion	