

Agenda, Stand 22.01.2023

23. und 24.01.2023		„DIGITALE WELTEN MIT GEODATEN“ - Kongress für Geoinformatik und Geodäsie Veranstaltung des GDI Sachsen e.V., DVW Sachsen e.V, BDVI Landesgruppe Sachsen, VDV Landesverband Sachsen und DGfK Sektion Dresden, Deutscher Markscheider-Verein e.V. – Hochschule für Technik und Wirtschaft Dresden				
23.01.2023		Workshops am Vortag zu "Digitale Welten" an der Hochschule für Technik und Wirtschaft Dresden				
		Workshop 1 - Geocoding - Welche Lösung passt zu mir? (<i>Ausrichter</i>) Moderation: Hochschule für Technik und Wirtschaft Dresden Ort: Hochschule für Technik und Wirtschaft Dresden, Friedrich-List-Platz 1 01069 Dresden, Raum Z 146a (Hauptgebäude, Erdgeschoss)		Workshop 2 - Vektor Tiles erstellen und visualisieren (<i>Ausrichter</i>) Moderation: DGfK Sektion Dresden Ort: Hochschule für Technik und Wirtschaft Dresden, Reichenbachstraße 1 01069 Dresden, Raum M 103.4 (Mensagebäude, 1. Stock)		
				Workshop 3 - Recherche und Nutzung von frei verfügbaren Geodaten (<i>Ausrichter</i>) Moderation: GeoSN Sachsen, LFULG Sachsen Ort: Hochschule für Technik und Wirtschaft Dresden, Reichenbachstraße 1 01069 Dresden, Raum M 103.2 (Mensagebäude, 1. Stock)		
13:00	14:30	Workshop 1		Workshop 3		
15:00	16:30	Workshop 2		Workshop 3		
24.01.2023		"Digitale Welten" - Kongress für Geoinformatik und Geodäsie im Plenarsaal des Dresdner Rathauses				
09:00	15	Eröffnung durch die Vorsitzenden GDI Sachsen e.V., Heino Rudolf, DVW Sachsen e.V., Axel Pohlmann, BDVI Landesgruppe Sachsen, Peter Boxberger, VDV Landesverband Sachsen, Matthias Kaden, Deutscher Markscheider-Verein e.V., Jörg Benndorf Moderation: Heino Rudolf				
09:15	30	1	Prof. Dr. Paul Becker	Aktuelle Entwicklungen im Geoinformationswesen in Deutschland	Präsident Bundesamt für Kartographie und Geodäsie (BKG)	
		Moderation: Fachbeirat				
09:45	20	2	Dr. Katja Maerker	Das 3D-Starkregenportal von Dresden	Landeshauptstadt Dresden, Umweltamt	
10:05	20	3	Jana Dietrich	Connected Urban Twins - Smart City Projekt	Stadt Leipzig	
10:25	20	4	Ria Liebscher	INSPIRE - Last oder Segen?	Landesamt für Geobasisinformation Sachsen (GeoSN)	
10:55	30	Kaffeepause, Besuch Fachausstellung				
		Moderation: Fachbeirat				
11:25	20	5	Prof. Dr. Jörg Benndorf	Ein Closed-Loop Ansatz zum Lagerstättenmonitoring	TU Bergakademie Freiberg	
11:40	30	6		Kurzreferate der Aussteller, 10x 3 min.	Aussteller Fachausstellung	
12:10	50	Mittagspause, Besuch der Fachausstellung				
		Moderation: Fachbeirat				
13:00	20	7	Dr. Uwe Müller	Echtzeitdaten	Landesamt für Umwelt, Landwirtschaft und Geologie Sachsen (LFULG)	
13:20	20	8	Dr. Matthias Müller	HyperMODE - Integration meteorologischer Messnetze in der Metropolregion Rhein-Main-Neckar	Pikobytes GmbH	
13:40	20	9	Dr. Gemod Schindler	Land Data Hub - ein Geoportal für die Afrikanische Union / Ein Projekt der deutschen Entwicklungszusammenarbeit	Dr. Gemod Schindler, GCI- Dr. Schindler Geo Consult International GmbH & Co. KG / ÖbVI	
14:00	30	Kaffeepause, Besuch der Fachausstellung				
		Moderation: Fachbeirat				
14:30	30	Kurzreferate zur Vorstellung von Studentischen Arbeiten (HTW, TUD, TUF) 6x 4 min.				Studenten HTW, TUD, TUF
15:00	20	10	Anja Reineke	umwelt.info - das neue Nationale Zentrum für Umwelt- und Naturschutzinformationen stellt sich vor	Umweltinformationszentrum Merseburg (Umweltbundesamt)	
15:20	20	11	Janik Großmann	envVisio Service - ein universeller Dienst für Geodaten	Simplex4Data GmbH	
15:40	20	12	Dr. Peter Mönch	Geodaten in der landwirtschaftlichen Flächenförderung	Landesamt für Umwelt, Landwirtschaft und Geologie Sachsen (LFULG)	
16:00	25	Come together				