

3. Alumni-Erfahrungsaustausch FaPKa				
Vorläufig - Änderungen des Programms sind vorbehalten				
Beginn	Ende		Thema	Referent
Montag, 29.06.2026				
ab 10:30		Dauer	Anmeldung und Get-together	
12:45	13:00	00:15	Begrüßung und Eröffnung	Univ.-Prof. Dr.-Ing. Conrad Boley, Lehrgangsleitung, Institut für Bodenmechanik und Grundbau Dipl.-Geol. Martin Kötter, Vorsitzender Fachausschuss 7, ITVA e. V., FaPKa-Beiratsmitglied Marcus Hammerl, M. Sc., Koordinator FaPKa
13:00	13:30	00:30	Operationsplan Deutschland - Mögliche Auswirkungen für die KMR	OTL Jörg Vetterman, Referatsleiter KpfmAbw, OpFüKdoBw
13:35	14:20	00:45	Planung trifft Praxis: Fachplanung Kampfmittel für die DB AG – Zwischen Messgrenzen, Bauzeitendruck und Sperrpausenlogistik	Dr. Thomas Lange, DB InfraGO AG Alexander Hinkeldey, M. Sc., DB InfraGO AG
14:25	14:40	00:15	Erneuerung der Strecke Königs Wusterhausen - Lübbenau (Mai 2010 bis November 2011)	Dipl.-Jur. Rudi Kampa, Kampa Kampfmittelbergung GmbH
14:45	15:15		Pause	
15:15	15:45	00:30	Wasserstraßenausbau Straubing - Deggendorf in der Donau 2024	Dieter Vierbach, M. A., UXBconsult gmbh Ulrich Höning, Franz Lutomsky GmbH
15:50	16:15	00:25	Beutemunition des ehemaligen Deutschen Reiches	Dipl.-Finanzwirtin (FH) Undine Heise, Bundesanstalt für Immobilienaufgaben
16:20	16:45	00:25	Zeugnisübergabe	
16:45	18:45		Pause und Umbau; Möglichkeit zum Einchecken im Hotel / Möglichkeit zum Warm-up im Casino	
18:45	19:00	00:15	Anzapfen durch Jahrgangsbesten	
19:15	22:30	03:15	Abendessen	
Dienstag, 30.06.2026				
08:45	09:00	00:15	Begrüßung und Einführung	Dipl.-Geol. Martin Kötter, Vorsitzender Fachausschuss 7, ITVA e. V., FaPKa-Beiratsmitglied
09:00	09:30	00:30	Mobile Lösung zur Delaborierung von Großkampfmitteln	Dr. Patrick Herwig, Hirdes Boskalis
09:35	10:05	00:30	Kampfmittelentsorgung im Rahmen einer Einfachen Baumaßnahme (EBM) oder einem Bauprojekt (BP) unter Beachtung des Baunebenrechts	Gerlinde Schönauer, Ministerium der Finanzen Sachsen-Anhalt Dr. Uwe Neumann, TBF + Partner AG
10:10	10:30	00:20	Pause	
10:30	10:55	00:25	Schnittstelle zwischen Planung und Räumung: Vermessung	Dipl.-Ing. (FH) Sebastian Dornblut, Steinbrecher Ingenieure Planungsgesellschaft mbH
11:00	11:25	00:25	Ausschreibungen mit mehreren Vergabekriterien	Maximilian Kißner, M. Sc., PeTerra Gesellschaft für Alllastenmanagement, Baugrund und Geotechnik mbH
11:30	12:00	00:30	Berücksichtigung des Blindgängerrisikos auf den MINARM-Geländen	Dr.-Ing. Julia Holzhauer, BRGM BRGM (French Geological Survey) Im Auftrag des Ministère des Armées, Service d'Infrastructure de la Défense, Centre référent dépollution
12:05	12:50	00:45	Pause	
12:50	13:10	00:20	Auswertung Beinaheunfälle - Sinn und Zweckhaftigkeit	Stefan Schiessl, Terrasond Kampfmittelräumung GmbH
13:15	13:25	00:10	Wissenstransfer von den Forschungs-Instituten in die gelebte Praxis - Stand der Forschung vs. Anerkannte Regeln der Technik	Dr. Jan-Philipp Schmoltdt, KMR Consult - Institut für Kampfmittelräumung GmbH
13:30	13:40	00:10	Vorstellung eines möglichen Aufbaumoduls "Vertiefung Geophysik"	Dr. André Fahl, DGG e. V., AK Kampfmitteldetektion
13:45	13:55	00:10	Vorstellung eines möglichen Aufbaumoduls "Offshore-KMR"	Mark Wernicke, Landeskriminalamt Schleswig-Holstein Kampfmittelräumdienst
14:00	14:10	00:10	Ausblick und Verabschiedung	