

Änderungen vorbehalten			
	04.03.2024	Aktivität	
A	bis 10:15 Uhr	Anreise und Check in	Hotel Sonnenhügel Bad Kissingen
1	10:30 - 10:40	Eröffnung der Fachtagung Kampfmittelbeseitigung 2024	Volker Scherff Bundesgeschäftsführer BDFWT
2	10:40 - 11:00	4. Auflage der Baufachlichen Richtlinien Kampfmittelräumung - was gibt es Neues?	Dipl.-Geophys. Ulrich Brakemeyer Leitstelle des Bundes für Kampfmittelräumung im NLBL
3	11:00 - 11:20	Güteschutzgemeinschaft Kampfmittelräumung Deutschland - Denn Güte in der Kampfmittelräumung ist strenge Pflicht	Dr. Jan-Philipp Schmoltd GKD e.V.
4	11:20 - 11:40	Vorstellung und Zuständigkeiten im Bereich Kampfmittelräumung bei der Berufsgenossenschaft Bau	Dipl.-Ing Christoph Eisel BG Bau
5	11:40 - 12:00	Grundzüge der Staatspraxis - Kostenerstattung durch den Bund	RA Dr. jur. Florian Englert FA für Bau- und Architektenrecht, FA für Strafrecht, Schrobenhausen
B	12:00 - 13:30	Mittagessen	Hotel Sonnenhügel
6	13:30 - 13:50	„Spundwandsicherung bei der Bergung von Sprengstoffen“	Herr Rohde VP Ground Force
7	13:50 - 14:10	Vermingung der dt. Küsten durch die RAF und die heutigen Altlasten der Vermingung	Uwe Wichert, KptLt a.D.
8	14:10 - 14:30	Munition im Meer - Begleituntersuchungen von Sprengungen auf Sandbänken	Prof. Dr. Edmund Maser UKSH Kiel, Institut für Toxikologie und Pharmakologie für Naturwissenschaftler
9	14:30 - 14:50	Munition im Meer - neues aus der Forschung in Nord- und Ostsee	Dr. Jennifer Strehse UKSH Kiel, Institut für Toxikologie und Pharmakologie für Naturwissenschaftler
10	14:50 - 15:10	"Sprengstoffphysikalische Risikobeurteilung versenkter Kampfmittel"	Dipl.-Geol. Fritz Pfeiffer Office for Environmental Geology & Security
11	15:10 - 15:30	„Abschätzung des Umsetzungsgrads bei Vernichtungssprengmethoden“	Claudius Zimmermann M.Sc. Fraunhofer Institut für chemische Technologie
C	15:30 - 16:00	Kaffeepause	Hotel Sonnenhügel
12	16:00 - 16:20	Zum aktuellen Sachstand des Sofortprogramms Munitionsaltlasten in Nord- und Ostsee	Dr.-Ing. Wolfgang Sichermann Seascope GmbH
13	16:20 - 16:40	"Der Blick in die Glaskugel - wie geht es weiter nach dem Sofortprogramm?"	Alexander Bach Ministerium für Energiewende, Klimaschutz, Umwelt und Natur SH
14	16:40 - 17:00	Mehr Sicherheit bei der Identifikation von Explosivstoffen, CWAs und weiteren Bedrohungen	Frau Anette Fey Analyticon instruments GmbH
15	17:00 - 17:20	Augmented Reality Assistenztechnologien für die Sicherheits- und Effizienzoptimierung in der Kampfmittel-Sondierung (ARES)	Pia Packmohr, M.Sc. UseTree GmbH
16	17:20 - 17:40	„THW unterstützt bei der Kampfmittelräumung – Beispiele für Leistungen und für die Aufteilung der Einsatzkosten“	Dipl.-Ing. (FH) Claus Böttcher Referent Einsatz Bundesanstalt Technisches Hilfswerk
17	17:40 - 18:00	Aufgaben, Strukturen und besondere Fundsituationen.....	Markus Rausch LGLN - Kampfmittelbeseitigung
18	18:00 - 18:20	Aufgaben und Organisation des KRD S-H	Oliver Kinast LKA Schleswig-Holstein Kampfmittelräumdienst
D	19:30 - 22:30	Abendveranstaltung	Hotel Sonnenhügel
	05.03.2024	Aktivität	
19	08:30 - 08:50	Vorstellung NICK e.V.	Dipl. Ing. Ing. Chem. Alfred Krippendorf NICK e.V.
20	08:50 - 09:10	Sachstand Dethlinger Teich aus Sicht AG	Dipl.-Ing. Friedrich-Wilhelm Otte LK Heidekreis
21	09:10 - 09:30	Dethlinger Teich – eine Herausforderung für alle Beteiligten.	Klaus Löhle Schollenberger Kampfmittelbergung GmbH
22	09:30 - 09:50	Herausforderungen bei der Kampfmittelerkundung auf Bahnliegenschaften - Fallbeispiel Neues Werk Cottbus	Dr. Michèle Feld Deutsche Bahn AG
23	09:50 - 10:10	Das Oosterweel Projekt auf der Schelde in Antwerpen	Lisbet Van der Burght 360survey
24	10:10 - 10:30	„Eifelschreck, Doodle bug & Sigaar“ – Forschungsprojekt zu den Abstürzen der V1 und V2 Flugbomben in Belgien und den Niederlanden	Dr. Maria Steinberger Bombs Away B.V.
E	10:30 - 11:00	Kaffeepause	Hotel Sonnenhügel
25	11:00 - 11:20	Geophysikalische Anwendungen und Ihre Grenzen in der praktischen Anwendung (Freigaben)	Dipl.-Geol. Stefanie von Lonski Mull und Partner Ing.-Ges. mbH
26	11:20 - 11:40	„Ferngesteuerte Kampfmittelbergung – Sicherheit für Mensch und Umwelt“	Dipl.-Geophys. Oliver Geisler EGGERS Kampfmittelbergung GmbH
27	11:40 - 12:00	Erschütterungen durch Bautätigkeiten in kampfmittelverdächtigen Randbereichen	Dipl.-Biol. Jürgen Agarius Ingenieurgemeinschaft Geibelhöfe
28	12:00 - 12:20	Vom Feld in die Ausbildung? - Möglichkeiten digitaler Dokumentationsmethoden	Thorsten Rabsilber M.A. Kampfmittelbergung Radziowski GmbH & Co. KG
29	12:20 - 12:40	Zusammenfassung / Verabschiedung	Volker Scherff Bundesgeschäftsführer BDFWT
E	12:40 - 13:10	Imbiß/ Lunchpaket	Hotel Sonnenhügel