

HERZLICH WILLKOMMEN!

2. ESS-Fachseminar 14.02.2020, Mönchengladbach

Leitthema: Effizienzsteigerungen in der Steine- & und Erdenindustrie

	Programmpunkt	Thema	Referent(in)
9:00	Get together	Akkreditierung der Teilnehmer	
9:10			
9:20			
9:30	Begrüßung	Welcome und Einführung in das 2. Fachseminar	Schmücker, Guido A.
9:40	Vortrag 01	Neubau des SWR Medienzentrums in Baden-Baden:	Schmücker, Guido A.
9:50	Einführungsvortrag	Einsatz moderner Bohr- und Sprengtechnik sowie zeitgemäßer Kommunikationswerkzeuge im öffentlichen Spannungsumfeld	ö. b. u. v. Sachverständiger Engineering Service Schmücker (ESS)
10:00	Vortrag 02	Heutige Anforderungen an moderne Betriebe der Steine- & Erden Industrie	Benger, Raimo Hauptgeschäftsführer vero - Verband der Bau- und Rohstoffindustrie e.V.
10:20			
10:30			
10:40	Vortrag 03	Effizienzsteigerungen durch Einsatz moderner Sprengmittel	Umfer, Thomas Vertriebsleiter Austin Powder Vertriebsgesellschaft mbH
10:50			
11:00			
11:10	Vortrag 04	„Stand der Technik in der Mischladetechnik von modernen Emulsions- und ANFO-Sprengstoffen“	Dr.-Ing. Johann Kasperski Head of explosive plants and technology Bohlen-Gruppe
11:20			
11:30			
11:40	Diskussion zu den Vorträgen Sprengtechnik und Sprengstoffe		Diskussionsleitung: Rapp, Jens
11:50			
12:00	Kommunikationspause		
12:10			
12:20	Business-Lunch		
12:30			
12:40			
12:50			
13:00	Vortrag 05	Die Herausforderung Generation Z: Es geht uns alle an! Wie meistern wir diese(s)?	Kirchhofer-Schmücker, Carlita Engineering Service Schmücker (ESS), Coach
13:10			
13:20	Vortrag 06	„Bohr- und Sprengtechniken in der Steine- und Erden-Industrie optimal in den Gewinnungsprozess einbinden“	Wennmohs, Karl-Heinz Geschäftsführender Gesellschafter / Projektingenieur M & R Consulting
13:30	Einführungsvortrag		
13:40			
13:50	Vortrag 07	Daten Cloud: Fluch oder Segen?	Baki, Attila Epiroc Deutschland GmbH Business Line Manager Capital Equipment
14:00			
14:10			
14:20	Vortrag 08	Effizientes Bohren Stand 2020	Stelke, Andreas Geschäftsführender Gesellschafter Minroc Bohrausrüstungen GmbH
14:30			
14:40			
14:50	Diskussion zu den Vorträgen Bohrtechnik und spezielle Herausforderungen		Diskussionsleitung: Wennmohs, Karl-Heinz
15:00			
15:10	Kommunikationspause		
15:20			
15:30			
15:40	Vortrag 09	Digitalisierung in der Sprengtechnik - von der Abbauplanung bis zur Abrechnung (Effizienzsteigerung durch den Einsatz digitaler Planungsmethoden und GPS-Technik)	Gräßle, Stefan Projektmanager Lothar Rapp GmbH Bohr- und Sprengunternehmen
15:50			
16:00			
16:10	Vortrag 10	What can we learn from swedish blasting?	Klasson, Lisa Geschäftsführende Gesellschafterin Olitog GmbH (CH)
16:20			
16:30			
16:40	Vortrag 11	Sprengtechnische Untersuchungen zur Effizienzsteigerung bei der Rheinkalk GmbH	Langenhorst, Bernd Betriebsleiter Steinbruch und Aufbereitung Hönnetal Rheinkalk GmbH
16:50			
17:00			
17:10	Diskussion zu den Vorträgen spezielle Sprengtechnik und moderne Planungs- und Analysemethoden		Diskussionsleitung: Schmücker, Guido A.
17:20			
17:30	Zusammenfassung / Fazit / Verabschiedung		Schmücker, Guido A.
Gemeinsames Abschlussfoto vor Mack-Bild im unteren Foyer / Ende des Seminars			Änderungen vorbehalten