

Programm

Eintreffen der Teilnehmer, Kaffee und Gipfeli	ab 9.00
Begrüssung und Einleitung Rainer Bunge; Fachstelle Rohstoffe und Verfahrenstechnik, UMTEC Inhalt: Überblick zum Tagungsthema, Agenda WASTEvision 2017	9.30 – 9.45
Innovation in der Schweizer Abfallwirtschaft: behandelte und deponierte Erfahrungen Franz Adam, Abteilungsleiter Abfallwirtschaft & Betriebe, AWEL Inhalt: Die Rolle der Behörden als Treiber von Innovation	9.45 – 10.20 (inkl. 5-10 min. Diskussion)
Stand der Technik: Vom Abfallsack zur Metallschmelze Ivan Züst, Leiter Engineering, DHZ AG Inhalt: Wie man aus KVA-Schlacke hochwertige Metallprodukte gewinnt	10.20 – 10.50 (inkl. 5-10 min. Diskussion)
<hr/> Kaffeepause	<hr/> 10.50 – 11.20 <hr/>
Es geht auch nass: Metallextraktion aus KVA-Schlacke Roland Weippert, LAB Geodur GmbH Inhalt: Innovation in der KVA-Schlackenaufbereitung: Nasse Schlackenaufbereitung, Rückgewinnung von Metallen < 1mm	11.20 – 11.50 (inkl. 5-10 min. Diskussion)
Wirbelstromscheider: Der alte Hund lernt neue Tricks Rainer Bunge, Fachstelle Rohstoffe und Verfahrenstechnik, UMTEC Inhalt: Optimierung von Wirbelstromscheidern durch selbstregelnde Trennschneide	11.50 – 12.20 (inkl. 5-10 min. Diskussion)
<hr/> Mittagspause, Mittagessen an der HSR	<hr/> 12.20 – 13.30 <hr/>
Splitter – der Alleskönner für's Grobe? Bernd Günther, Geschäftsführer, Anlagenbau Günther GmbH Inhalt: Spiralwellenseparator zur Klassierung nach Grösse und Form	13.30 – 14.00 (inkl. 5-10 min. Diskussion)
Fortschritte in der Sensorsortierung Hendrik Beel, Geschäftsführer, RTT STEINERT GmbH Inhalt: Anwendungspotenziale für Abfallsortieranlagen und Schredderreste	14.00 – 14.30 (inkl. 5-10 min. Diskussion)
Selektive Zerkleinerung „unter Wasser“ Alexander Weh, Head Sales Application, Selfrag AG Inhalt: Hochspannungspuls-Anlagen zur selektiven Zerkleinerung von Feststoffen	14.30 – 15.00 (inkl. 5-10 min. Diskussion)
<hr/> Im Anschluss: Gemeinsame Fahrt mit dem Kursschiff bis Wädenswil oder Zürich	<hr/> ab 15.00