

# Programm

<b>Eintreffen der Teilnehmer, Kaffee und Gipfeli</b>	<b>ab 9.30</b>
<b>Begrüssung und Einleitung</b> Rainer Bunge, Fachstelle Rohstoffe und Verfahrenstechnik, Ostschweizer Fachhochschule Inhalt: Überblick zum Tagungsthema, Agenda WASTEvision 2021	<b>10.00 – 10.10</b>
<b>Eine "Umweltdividende" für freiwillige Massnahmen?</b> Robin Quartier, Geschäftsführer VBSA Inhalt: Wie kann man den ökologischen Erfolg von "freiwilligen" Umweltmassnahmen vergüten?	<b>10.10 – 10.30</b>
<b>Rückgewinnung der Metalle aus KVA-Filterasche: Status Quo und Zukunft</b> Stefan Schlumberger, Leiter Kompetenzzentrum Hydrometallurgie, ZAR Inhalt: Standortbestimmung und Ausblick	<b>10.30 – 10.50</b>
<hr/> <b>Kaffeepause</b>	<b>10.50 – 11.30</b>
<b>VinylAcid – KVA produzieren Salzsäure für erhöhten Eigenbedarf</b> Andreas Gauer, Institut UMTEC, Ostschweizer Fachhochschule Inhalt: Produktionserhöhung der für die saure Flugaschenwäsche benötigten Salzsäure durch Erhöhung der Anteile an PVC-haltigen Abfällen in der Verbrennung	<b>11.30 – 11.50</b>
<b>Dioxinentfernung aus KVA-Flugasche</b> Reto Riesen, Bereichsleiter Sicherheit, Qualität, Umwelt, AVAG Inhalt: Zerstörung von Dioxin in der Flugasche und Folgen daraus für die Deponierung	<b>11.50 – 12.10</b>
<b>Holzaschen: Entsorgung auf dem "Holz"-Weg?</b> Maurice Jutz, Geschäftsleitungsmitglied Effizienzagentur Schweiz AG Inhalt: Entsorgung und Verwertung von Holzaschen - Beeinflussung von Kosten, Mengen, Qualität	<b>12:10 - 12:30</b>
<hr/> <b>Mittagspause, mit Stehlunch</b>	<b>12.30 – 13.40</b>
<b>Innovative Schlackenaufbereitung</b> Rainer Bunge, Fachstelle Rohstoffe und Verfahrenstechnik, Ostschweizer Fachhochschule Inhalt: Hoch effiziente KVA-Schlackenaufbereitungsanlagen lassen sich mit einfacher und bewährter Technik realisieren	<b>13:40 - 14:00</b>
<b>Zement – ein immer stärker aus Abfällen erzeugtes Produkt</b> Clemens Wögerbauer, Head Geocycle Switzerland & Italy at Holcim (Schweiz) AG Inhalt: Alternative Brenn- und Rohstoffe in der Zementindustrie – heute und morgen	<b>14:00 – 14:20</b>
<b>Die Jagd nach dem verschwundenen Asbest</b> Britta Gausen-Freidl, VBSA Inhalt: Asbest ist feuerfest, "verschwindet" aber trotzdem in der KVA...	<b>14.20 – 14.40</b>
<b>Diskussionsrunde mit allen Beteiligten, Schlusswort</b> Moderation: Reto Vincenz, Umtec Technologie AG Inhalt: Fragen der Teilnehmenden werden durch die Referierenden diskutiert und beantwortet	<b>14.40 – 15.10</b>
<hr/> <b>Im Anschluss: Gemeinsame Fahrt mit dem Schiff bis Wädenswil oder Zürich</b> Austausch mit den anderen Teilnehmenden an der Fachtagung und den Referierenden	<b>ab 15.10</b>