

Feldkirchen bei Graz am 05.07.2017

PRESSEINFORMATION

1st International Waste Management Day of Universities in Graz: Recycling kennt keine Grenzen

Mit dem 1st International Saubermacher Waste Management Day of Universities am Mittwoch, dem 5. Juli 2017 im Ecoport in Feldkirchen bei Graz, setzt Saubermacher einen wichtigen Impuls in Richtung internationaler Zusammenarbeit und Vernetzung im Bereich Abfall- und Recyclingwirtschaft. Erstmals trafen sich mehr als 40 Vertreter aller namhaften Universitäten Österreichs und Sloweniens, um ihre aktuellen Forschungsprojekte im Umwelt- und Abfallwirtschaftsbereich vorzustellen und miteinander zu diskutieren.

Große Bedeutung. Der von Saubermacher initiierte 1st International Waste Management Day of Universities steht ganz im Zeichen des internationalen Austausches und der Vernetzung von Universitäten, Forschungseinrichtungen und Unternehmen über die Landesgrenzen hinweg, um die steirische bzw. österreichische Spitzenposition im Umweltbereich weiter zu stärken. Vertreter der Technischen Universität Graz, der Montanuniversität Leoben, der Universität für Bodenkultur Wien, der Karl Franzens Universität Graz, der Technischen Universität Wien, der Technischen Universität Marburg und der Universität Laibach geben heute Einblick in innovative Konzepte, nachhaltige Lösungen im Abfallmanagement, neue Verwertungstechnologien und vorhandene Infrastrukturen. Dass das Thema für Österreichs Wissenschaft und Forschung große Bedeutung hat, zeigt sich auch, indem Bundesminister Dr. Harald Mahrer die Schirmherrschaft für die Veranstaltung übernommen hat.

Viel Know-how. Die Fachvorträge befassen sich u.a. mit der Nutzung von Deponiegasen zur Energiegewinnung, der Herstellung und dem Einsatz von Recyclingbeton oder den Herausforderungen für Unternehmen bei Umstellung auf Kreislaufwirtschaft. Die Veranstaltung greift dabei auch aktuelle Themen der Abfall- und Recyclingbranche, wie Maßnahmen und

Verbesserungen in der gemeinsamen Forschung und Entwicklung, verschiedene Fördermöglichkeiten oder die sinnvolle Nutzung von Synergien auf. „Um wissenschaftliches Know-how erfolgreich in der Praxis umzusetzen, brauchen wir ExpertInnen und Einrichtungen, die Brücken schlagen können. Forschung und Entwicklung im Umweltbereich sind Saubermacher seit Jahrzehnten ein besonderes Anliegen“, betont Technik-Vorstand Mag. Gerhard Ziehenberger.

Keine Grenzen. Österreich, und hier insbesondere die Steiermark, ist absoluter Vorreiter in der Abfall- und Recyclingwirtschaft. Die positive Bilanz der steirischen Abfallwirtschaft zeigt sich sowohl in den jährlich erwirtschafteten 500 Mio. Euro Umsatz als auch in den 2.800 geschaffenen Arbeitsplätzen und einem jährlichen Investitionsvolumen in der Höhe von 46 Mio. Euro. Mit 3,5 Mio. Euro Forschungsausgaben sorgen die steirischen Entsorger für eine kontinuierliche Weiterentwicklung moderner Service- und Umweltstandards. „Abfall ist längst ein internationales Gut geworden. Die Abfallwirtschaft kennt keine Landesgrenzen und betrifft uns alle. Daher sollte bei der Abfallvermeidung und -verwertung bestmöglich grenzüberschreitend zusammengearbeitet werden“, erläutert Saubermacher Unternehmensgründer und Aufsichtsratsvorsitzender KR Hans Roth seine Beweggründe für den Forschungsaustausch. Bereits im nächsten Jahr soll der Internationale Saubermacher Waste Management Day auf die Nachbarländer Österreichs wie etwa Ungarn, Tschechien und Deutschland erweitert werden.

Saubermacher Dienstleistungs AG
Hans-Roth-Straße 1
8073 Feldkirchen bei Graz
T: +43 59 800, F: +43 59 800 1099
E: office@saubermacher.at

Saubermacher

für eine lebenswerte Umwelt



S. Laske/ Leitung F&E Saubermacher, F. Kokalj/ TU Marburg, J. Kortnik/ Uni Laibach, G. Ziehenberger/ Vorstandsmitglied COO Saubermacher, H. Roth/ Eigentümer Saubermacher, M. Huber-Humer/ BOKU Wien, H. Rechberger/ TU Wien, R. Sarc/ Montanuni Leoben, R. Baumgartner/ KF Uni Graz, (v.l.n.r.), Fotonachweis: Fotonachweis: Saubermacher



S. Laske/ Leitung F&E Saubermacher, G. Ziehenberger/ Vorstandsmitglied COO Saubermacher, J. Kortnik/ Uni Laibach, H. Roth/ Eigentümer Saubermacher, M. Huber-Humer/ BOKU Wien, H. Rechberger/ TU Wien, R. Sarc/ Montanuni Leoben, R. Baumgartner/ KF Uni Graz, F. Kokalj/ TU Marburg, (v.l.n.r.), Fotonachweis: Fotonachweis: Saubermacher

Weitere Eindrücke finden Sie hier:

<https://www.flickr.com/photos/saubermacher/albums/72157682454049424>

Die Vorträge im Überblick:

Universität	Vortragender	Titel des Vortrags
Montanuniversität Leoben	<i>Roland Pomberger</i>	Forschung im Bereich der Abfalltechnologien und des Abfallmanagements an der Montanuniversität Leoben
Technische Uni- versität Marburg	<i>Filip Kokalj</i>	Waste-to-Energy in Slowenien: Stand der Technik und Perspektiven
Universität für Bodenkultur Wien	<i>Marion Huber- Humer</i>	Nachhaltiges Abfallmanagement
Universität Laibach	<i>Jože Kortnik, Jürgen Kanitz</i>	Neubau von tiefen Deponiegas-Bohrlöchern auf einer alten Siedlungsabfalldeponie
Technische Universität Wien	<i>Helmut Rechberger</i>	Über die Forschung im Bereich des Abfallmanagements
Universität Laibach	<i>Violeta Bokan Bosiljkov</i>	Hocheffiziente PCE Superplastifizierer für Betonmischungen mit einem hohen Anteil an recycelten Baurestmassen
Karl Franzens Uni- versität Graz	<i>Rupert Baumgartner</i>	Managementherausforderungen in der Kreislaufwirtschaft

Saubermacher Dienstleistungs AG
Hans-Roth-Straße 1
8073 Feldkirchen bei Graz
T: +43 59 800, F: +43 59 800 1099
E: office@saubermacher.at

Saubermacher

für eine lebenswerte Umwelt

Über Saubermacher

Die Saubermacher Dienstleistungs AG ist ein internationales Entsorgungs- und Recycling-Unternehmen mit Sitz in Feldkirchen bei Graz. Das Familienunternehmen ist kompetenter Partner für ca. 1.600 Kommunen und über 40.000 Unternehmen und beschäftigt rund 3.100 Mitarbeiter in Österreich, Deutschland, Tschechien, Slowenien, Ungarn und den Vereinigten Arabischen Emiraten. Weitere Informationen finden Sie auf www.saubermacher.at.

Rückfragen

Saubermacher Dienstleistungs AG

Sandra Klünsner, Bakk.rer.soc.oec. MSc MSc

Leiterin Konzernkommunikation

M: 0664 805 98 1031

E: s.kluensner@saubermacher.at