

**Graz wird Recycling-Hauptstadt:
Saubermacher eröffnet Vorzeigeprojekt für Wiederverwertung**

Österreichs führendes Verwertungs- und Entsorgungsunternehmen Saubermacher ist seit fast 30 Jahren für seine Pionierleistungen im Bereich ökologische Abfallentsorgung bekannt. Die Errichtung einer top-modernen High-Tech-Sortieranlage stellt einen Meilenstein für eine umweltfreundliche Verwertungskette dar und sichert nachhaltig den Standort Graz.

Im Sinne des Unternehmensmottos „Für eine lebenswerte Umwelt“ betreibt die Saubermacher Dienstleistungs AG hohen Aufwand, um eine nahezu lückenlose Verwertungskette zu bieten – von der Logistik für Abfalltonnen, Container und Mulden über Sortierung, Splitting und Behandlung bis zur Weiterverarbeitung und Beseitigung unter ökologischen Gesichtspunkten.

Ein wichtiger Meilenstein auf diesem Weg ist die Errichtung einer leistungsfähigen Sortieranlage am Saubermacher-Standort Puchstraße in Graz.

Kunststoffsartierung – stoffliches Recycling von Leichtverpackungen

Zentrale Aufgabe der neuen Anlage ist die möglichst sortenreine Trennung von Kunststoffabfällen aus der „Gelben Tonne“ bzw. dem „Gelben Sack“ – denn nur, wenn sie entsprechend sortiert sind, erfüllen Leichtverpackungen die Voraussetzung, um für die stoffliche Verwertung eine optimale Qualität zu erreichen. Besonders gut recyceln lassen sich PET-Flaschen sowie Verpackungen aus Polyäthylen oder Polypropylen.

Gewerbeabfallsortierung – neuer Weg in die Zukunft der Abfallwirtschaft

In der neuen High-Tech-Anlage können nicht nur Verpackungskunststoffe, sondern auch sortierfähige Gewerbeabfälle aus Graz und der Steiermark sortiert und damit verstärkt einer umweltfreundlichen Verwertung zugeführt werden. Das bedeutet: Verwertbare Anteile werden stofflich verwertet und brennbare Anteile gehen als Ersatzbrennstoff in die energetische Verwertung. Sortierung und Recycling von Gewerbeabfällen ist eine ökologisch wie ökonomisch sinnvolle Alternative, wie sie die kommunale Andienungspflicht vorsieht.

Referenten - Pressekonferenz:

Hans Roth, Vorstandssprecher - Saubermacher AG

Frank Dicker, Mitglied des Vorstandes - Saubermacher AG

Prok. DI Roland Pomberger, Leiter Forschung und Entwicklung - Saubermacher AG

Presse-Kontakt:

Saubermacher Dienstleistungs AG
Daniel Ulz, Tel.: 059 800-1704
E-Mail: d.ulz@saubermacher.at

Einige Highlights der neuen Anlage:

- Investitionssumme: 4.5 Mio. Euro
- Bauzeit: 3 Monate
- Mitarbeiter ca. 50
- Mögliche Kapazität: 35.000 Tonnen pro Jahr
- einzige automatische Abfall-Sortieranlage der Steiermark bzw. eine der größten und modernsten Österreichs
- technische Ausstattung auf dem neuesten Stand der Entwicklung mit Know-how aus der Steiermark
- höchste Qualitätsstandards durch Kombination von mechanischen und automatischen Sortiersystemen (sortenreine Sortierung)
- gelebter Umweltschutz durch Einbindung bestehender Ressourcen (Halle, Infrastruktur, Anlagenteile)
- mitarbeiterfreundliche Arbeitsplätze durch Minimierung von Lärm, Staub und Erschütterungen
- nachhaltige Festigung des Betriebsanlagenstandortes in der Stadt Graz und damit langfristige Sicherung von Arbeitsplätzen.

Kleines Kunststoff-Verwertungslexikon

Kunststoffe können auf verschiedene Weise wieder in den Rohstoffkreislauf zurückkehren:

Stoffliche Verwertung: lässt das Kunststoffmaterial an sich unverändert und liefert Granulat für die Erzeugung neuer Kunststoffprodukte

Rohstoffliche bzw. chemische Verwertung: aus Kunststoffen werden durch chemische Umwandlung wieder Rohstoffe für die chemische Industrie.

Thermische Verwertung: Kunststoffe werden zu hochwertigen, heizwertreichen Ersatzbrennstoffen für die Industrie weiterverarbeitet

Presse-Kontakt:

Saubermacher Dienstleistungs AG
Daniel Ulz, Tel.: 059 800-1704
E-Mail: d.ulz@saubermacher.at