



PET to PET Recycling Österreich GmbH

PRESSEINFORMATION

Nachhaltiger Ressourcen-Kreislauf und ökologisch sinnvolles Sammlungssystem: PET Recycling – ein wichtiger Beitrag für die Umwelt

Wenn am 5. Juni der Weltumweltag mit dem Titel „Forests: Nature at your service“ begangen wird, sind der Umgang mit unseren Ressourcen sowie nachhaltiges Wirtschaften und ökologisches Planen im Mittelpunkt der Aufmerksamkeit. Wertstoffliches Recycling ist eine der Kern-Voraussetzungen.

Die PET to PET Recycling Österreich GmbH, initiiert von der heimischen Getränkeindustrie, ist auf Qualität und laufende Weiterentwicklung im Sinne der Nachhaltigkeit bedacht. Seit der Inbetriebnahme im August 2007 ist sichergestellt, dass PET-Flaschen dank eines lückenlosen Wertstoffkreislaufs sinnvoll wiederverwertet werden können. Jährlich werden hier rund 570 Millionen PET-Flaschen verarbeitet und der Wiederverwendung in Lebensmittelverpackungen zugeführt. Im Herbst 2010 wurde die Anlage weiter ausgebaut und komplett auf die Herstellung von lebensmitteltauglichem PET-Recyclat umgestellt. Die heimischen KonsumentInnen leisten mit ihrer hohen Sammelmoral einen entscheidenden Beitrag zum Erfolg von PET to PET: Bei PET-Flaschen liegt die Verwertungsquote bei rund 75 Prozent. So wurden 2010 insgesamt 82 Prozent der in Umlauf befindlichen PET-Flaschen zurückgeholt. (lt. ARA Mai 2011).

„Recycling, nachhaltiges Produktdesign und die Einführung von ökologisch sinnvollen Sammlungssystemen bergen ein riesiges Potenzial an Möglichkeiten, einen ökologisch sinnvollen Weg von der Wegwerfgesellschaft zur nachhaltigen Gesellschaft zu gehen“, ist Dipl. Ing. Christian Strasser, Geschäftsführer der PET to PET Recycling Österreich GmbH, überzeugt und ergänzt: „Bottle-to-Bottle-Recycling ist ein zukunftsweisendes System, mit dem uns für Österreich eine beispielgebende Lösung gelungen ist. Dank modernster Technologie werden bei PET to PET in Müllendorf Ressourcen geschont und wertvolle Rohstoffe effizient wiederverwertet. Das ist ein wichtiger Beitrag für eine nachhaltige Abfallwirtschaft in Österreich, die auch international höchste Anerkennung genießt.“

Ökologisch wertvoll ist nicht nur das Bottle-to-Bottle-Recycling-Verfahren, mit dem neuen PET-Flaschen bis zu 50% PET-Recyclingmaterial beigegeben werden, sondern auch die Anlage selbst: Bei PET to PET in Müllendorf wird das Abwasser aufbereitet (zu rund 75%) und die Wärmeenergie aus Abluftströmen zurück gewonnen, und dem Prozess wieder zugeführt. Dadurch wird der Wasserverbrauch auf ein Minimum reduziert und der Energieverbrauch gesenkt. Somit werden nicht nur Ressourcen geschont, sondern auch wertvolle Rohstoffe in einem wirksamen Kreislauf gehalten.



PET to PET Recycling Österreich GmbH

Über PET to PET Recycling Österreich GmbH

Die Getränkeindustrie trägt mit der PET-Recycling Anlage in Müllendorf der gemeinsam von Lebensministerium, Wirtschaftskammer, Handel sowie Abfallwirtschaft unterzeichneten Nachhaltigkeitsagenda Rechnung, die unter anderem ein zielgerichtetes ökologisches Recycling von PET-Flaschen in Österreich vorsieht. Betrieben wird die Anlage von der PET to PET Recycling Österreich GmbH, an der die Unternehmen Coca-Cola HBC Austria GmbH, Radlberger Getränke GmbH & Co OG, Rauch Fruchtsäfte GmbH & Co OG, S. Spitz Ges.m.b.H und Vöslauer Mineralwasser AG beteiligt sind.

Weitere Informationen: www.pet2pet.at

Rückfragehinweis:

PET to PET Recycling Österreich GmbH
Unternehmenssprecherin

Susanne Lontzen

Tel: +43-664-962 62 62

E-Mail: susanne.lontzen@cchellenic.com

Ecker & Partner Öffentlichkeitsarbeit und Public
Affairs GmbH

Johannes Mak

Tel: +43 1 – 599 32-36

E-Mail: j.mak@eup.at