

Jetzt NEU auf DVD-ROM:

(mit interaktivem Zugriff auf Informationsmedien und Homepage)

Videofilm „Baustoff-Recycling: Wir machen es“

(auf Wunsch auch als VHS erhältlich)



BAUSTOFF - RECYCLING

Den größten Anteil des gesamten Abfallaufkommens bilden die Baurestmassen. Seit 1990 ist das Recycling dieser wertvollen mineralischen Stoffe gesetzlich vorgeschrieben.

Die Wiederverwertung spart natürliche Ressourcen und enormen Deponieplatz ein. Schon beim Rückbau eines Gebäudes werden die mineralischen Baurestmassen getrennt und von anderen Stoffen abgesondert.

Über 100 stationäre und mobile Recyclinganlagen verwerten heute in Österreich an die 80% der anfallenden Baurestmassen und erzeugen daraus folgende Qualitätsrecyclingbaustoffe: Betongranulat aus Betonabbruch, Asphaltgranulat aus Asphaltabbruch, Ziegelsand aus Ziegelbruch und Ziegel/Beton Mischgranulat aus Hochbauresten. Diese von staatlichen Prüfstellen untersuchten Baustoffe finden eine mannigfaltige Anwendung, wie etwa im Straßen- und Wegebau, bei der Künettenverfüllung, als Zuschlagstoff in der Asphalt- und Betonerzeugung, im Sportanlagenbau und bei Dachbegrünungen.

Die Nachfrage nach Qualitätsrecyclingbaustoffen war in letzter Zeit enorm und wird in den nächsten Jahren sicher noch stark ansteigen.

in Kooperation mit



erhältlich zum Preis von Euro 25,00* (für BRV-Mitglieder Euro 15,00*)

*zuzüglich 10 % MWSt.

beim „BRV“, Österreichischer Baustoff-Recycling Verband,
Karlgasse 5, 1040 Wien, Fax 01/504 72 89-99, e-mail brv@brv.at