

## **BRB Arbeitsausschuss Technik und Umwelt tagt im Rahmen der *Recycling Aktiv***

Der Arbeitsausschuss Technik der Bundesvereinigung Recycling-Baustoffe führte seine Herbst-Tagung im Rahmen der Demonstrationsmesse *Recycling Aktiv* durch.

Auf der Tagesordnung standen die zentralen Themen rund um die Regelwerke zur Lieferung und Anwendung von Recycling-Baustoffen sowohl aus bautechnischer Sicht aber insbesondere mit Blick auf die Umweltregelsetzung. Hier diskutierten die Teilnehmer intensiv die Entwicklungen bei der Erarbeitung der so genannten „Bundesverwertungsverordnung“. Besonderes Augenmerk der Branche gilt dabei der Normung neuer Prüfverfahren im Normenausschuss Wasserwesen. Hierzu wurden umfangreiche Stellungnahmen der Recycling-Baustoffindustrie eingereicht.

Weitere zentrale Punkte der Beratungen waren die Entwürfe zu ZTV E-StB und TL BuBe sowie die Entwicklung der europäischen Normung für rezyklierte Gesteinskörnungen im CEN TC 154.

Anschließend nahmen die Mitglieder des Ausschusses am gemeinsamen Messerundgang teil. Der BRB Arbeitsausschuss Technik begrüßte die Einrichtung der *Recycling Aktiv*, die mehr als eine Messe sei, sondern sich zu einem Branchentreff der gesamten Kreislaufwirtschaft entwickeln könne.



Teilnehmer des BRB Arbeitsausschuss Technik und Umwelt am 6. September 2007 auf dem Gemeinschaftsstand von BRB, ISTE und QRB Baden-Württemberg.  
V. l. n. r.: Thomas Beißwenger, Almuth Voß, Markus Schumacher, Berthold Heuser, Jens-Jürgen Lau, Ludger Benson, Jürgen Weber, Torsten Wolf, Harald Kurkowski (Leiter), Dr. Klaus Mesters, Hans-Werner Zwicker.