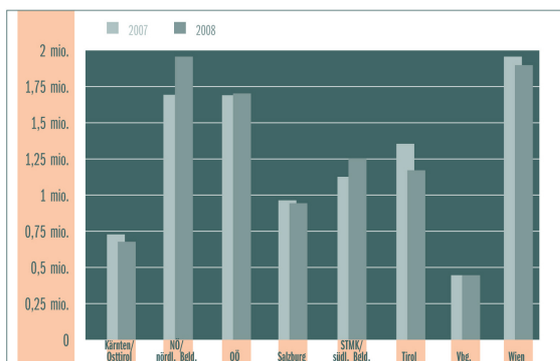


Korrektur zum Jahresbericht 2008/2009

Leider wurde erst nach Druckfreigabe des Jahresberichts 2008/2009 festgestellt, dass die Grafik zur Jahresproduktion 2008 von der Agentur nicht an die Daten von 2008 angepasst wurden. Aus diesem Grund finden Sie hier die korrigierte Darstellung der Produktionsmengen 2008 im Vergleich zu 2007.



Die im Jahresbericht zahlenmäßig angeführten Produktionsmengen 2008 sind korrekt.

Betonakademie – Herbst 2009



Die Winter - Seminare der Betonakademie 2008/2009 waren mit annähernd **1300 Teilnehmern österreichweit** wieder ein voller Erfolg. Vor allem das Spezialseminar „Weiße Wannen“ wurde sehr gut besucht und auch die zusätzlich angebotenen Seminartermine für „Weiße Wannen“ waren ausgebucht.

Um der Nachfrage nach Betontechnologie-seminaren zwischen den jährlich stattfindenden Winterveranstaltungen gerecht zu werden, werden im **Herbst 2009** folgende Seminare angeboten:

BT1 – Betontechnologie 1

BT2 – Betontechnologie 2

BT1PV – Prüfungsvorbereitung für BT1

BT2PV – Prüfungsvorbereitung für BT2

BT1P – Prüfung für BT1

BT2P – Prüfung für BT2

Als Veranstaltungsort wurde wie in den Vorjahren Wien gewählt. Alle Details wie Veranstaltungsadresse, Termine usw. finden Sie in der Beilage zu diesem Newsletter.

Richtlinie „Wasserundurchlässige Betonbauwerke - Weiße Wannen“

Der Weißdruck der Richtlinie Wasserundurchlässige Betonbauwerke - Weiße Wannen“ der Österreichischen Vereinigung für Beton- und Bautechnik (ÖVBB) ist mit März 2009 neu erschienen. Die wesentlichen Änderungen sind:

- Anpassung an den Eurocode 2
- Klare Abgrenzung zwischen Regelbetonen (z.B. BS1A) und Sonderbetonen (von den Regelbetonen abweichende Betonsorten)
- Einführung von Betonstandards für den Hochbau
- Verbesserung bei der Abgeltung des Kühlaufwandes

Detaillierte Informationen erhalten Sie bei einer der nächsten Landesgruppensitzungen.

Merkblatt „Beton für Kläranlagen“

Der Weißdruck des Merkblattes „Beton für Kläranlagen“ der Österreichischen Vereinigung für Beton- und Bautechnik (ÖVBB) ist mit März 2009 neu erschienen. Die wesentlichen Änderungen sind:

- Einführung des Begriffs „chemischer Verschleiß“
- Erhöhung der Betondeckung bei wasserberührten Flächen
- Optimierung der Betonrezeptur BS1K
- Optimierung der Nachbehandlung

Detaillierte Informationen erhalten Sie bei einer der nächsten Landesgruppensitzungen.

Aktuelle Veranstaltungen:

24.-25.09.2009, 5. Zentraleuropäischer Kongress für Betontechnik, Baden/NÖ

Die fünfte Veranstaltung der Kongressreihe hat das Thema " Innovative Betontechnik in der Praxis" und findet im Congress Casino Baden statt. Informationen dazu unter: www.ccc2009.at

Einen erfolgreichen Sommer 2009 wünscht

C. Ressler