

Der Newsletter des Güteverbandes Transportbeton

Ausgabe Oktober-November 2013

Sehr geehrte Mitglieder des Güteverbandes Transportbeton!



Das Jahr 2013 geht dem Ende zu. Die Anmeldungen zu den Seminaren der Betonakademie für den Winter 2013/2014 laufen bereits. Die Landesgruppe Niederösterreich / nördl. Burgenland hat seit Herbst 2013 einen neuen Vorsitzenden. Die Einladungen zur Wintertagung 2014 wurden verschickt, auch hier laufen die Anmeldungen bereits.

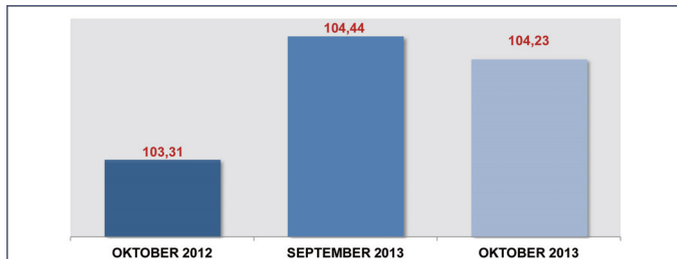
Über diese Themen und mehr lesen Sie in dieser Doppelausgabe des Newsletters des Güteverbandes Transportbeton.

Alles Gute wünscht
Christoph Ressler

kurzBETON(T) TRANSPORTBETON-INDEX

Der Oktober-Transportbeton-Index (TBI) ist im Jahresvergleich um 0,89% gestiegen

Im Vergleich zum Vorjahresmonat sind der TBI und damit die Herstellkosten von Transportbeton um 0,89% gestiegen, verglichen mit dem Vormonat September 2013 ist er um 0,20% gesunken.



Der Transportbeton-Index ist ein „Kostenindex“ und spiegelt die Entwicklung der Kosten für die Herstellung von Transportbeton wider. Der Index wurde 2011 evaluiert und mit Dezember 2011 auf Basis 2011 = 100 gestellt.

Die aktuellen Indexzahlen finden Sie unter <http://www.baustoffindustrie.at/news/tbindex.htm>

kurzBETON(T) AUS- UND WEITERBILDUNG

Betonakademie

Seminare Winter 2013/2014

Die Anmeldungen zu den Seminaren der Betonakademie 2013/2014 laufen auf Hochtouren (Anmeldungen unter www.betonakademie.at).

Bei Interesse und Bedarf ersuchen wir ehest möglich um Anmeldung zu den Seminaren, da vor Weihnachten noch festgelegt werden muss, ob alle Seminare Anfang 2014 stattfinden werden.

Seminare für Betonpumpenfahrer in Kooperation mit Fa. Putzmeister:

Datum: 3.2.-5.2.2014

Inhalte:

- Grundlagen der Arbeitssicherheit
 - Grundlagen der Betontechnologie
 - Grundlagen der Betonpumpentechnik in Theorie und Praxis
- Ort: Schotter- und Betonwerk Karl Schwarzl BetriebsgmbH, 8141 Unterpremstätten und Werkstätte Fa. Eibinger in 8561 Söding

Seminare für Betonpumpenfahrer in Kooperation mit Fa. Schwing/Stetter:

Datum: 25.2.-27.2.2014

Inhalte:

- Grundlagen der Arbeitssicherheit
 - Grundlagen der Betontechnologie
 - Grundlagen der Betonpumpentechnik in Theorie und Praxis
- Ort: Fachhochschule Campus Wien, 1100 Wien und Werkstätte Fa. Schwing-Stetter in 1230 Wien

Detailinformationen zu den Seminaren erhalten Sie beim Güteverband Transportbeton (Tel.: 05 90 900 – 4882, Email: office@gvtb.at)
Anmeldung unter www.betonakademie.at

Lehrberuf Transportbetontechnik – Lehrabschlussprüfung 2013

Die Lehrabschlussprüfung 2013 fand Ende Oktober 2013 in Oberösterreich statt



Acht Lehrlinge des Lehrberufes Transportbetontechnik traten Ende Oktober 2013 zur Lehrabschlussprüfung an. Abgehalten wurde die Lehrabschlussprüfung bei der Oberösterreichischen Boden- und Baustoffprüfstelle (kurz OÖ BPS). Unter dem Vorsitzenden der Prüfungskommission, Herrn Ing. Hans Andorfer von Fertigbeton GmbH & Co KG (2.v.l.), mussten die Lehrlinge sowohl einen praktischen Prüfungsteil mit Betonentwurf, Probemischung und Frischbetonprüfung durchführen, wie auch ihr theoretisches Wissen unter Beweis stellen.

Die Prüfungskommission bestand weiters aus Helmut Pressnitz (LBB Graz, 1.v.l.) und DI Christoph Ressler (Güteverband Transportbeton, 1.v.r.).

Drei der acht Lehrlinge konnten den Lehrberuf mit einer Auszeichnung abschließen!

kurzBETON(T) NORMEN UND RICHTLINIEN

Richtlinie Bohrpfähle

Die ÖBV Richtlinie Bohrpfähle ist im November 2013 neu aufgelegt worden.

Die Richtlinie Bohrpfähle der Österreichischen Bautechnik Vereinigung (ÖBV) wurde überarbeitet und neue Betonstandards aufgenommen. Die überarbeitete Richtlinie enthält nun zwei Betonstandards BS TB1 und BS TB2 für unterschiedliche Bohrpfehlwanwendungen, wobei der Betonstandard BS TB1 höhere Anforderungen an die Betonzusammensetzung stellt.

Zusätzlich zu diesen beiden Betonstandards wurde auch ein Betonstandard für sogenannte Primärpfähle unter der Bezeichnung BS TBP aufgenommen. Der Betonstandard BS TBP zeichnet sich durch eine sehr niedrige Druckfestigkeitsklasse aus, da diese Pfähle für „überschnittene“ Bohrpfehlwände eingesetzt werden. Die Inhalte der neuen Richtlinie Bohrpfähle werden im Seminar Gründungstechnik (GT) der Betonakademie ausführlich erläutert.

Der Newsletter des Güteverbandes Transportbeton

Ausgabe Oktober-November 2013

Die Richtlinie Bohrpfähle ist bei der Österreichischen Bautechnik Vereinigung (Tel. 01/504 15 95, Email: office@bautechnik.pro) erhältlich.

Richtlinie Dichte Schlitzwände

Die ÖBV Richtlinie Dichte Schlitzwände ist ebenfalls im November 2013 neu aufgelegt worden.

Die Richtlinie Dichte Schlitzwände der Österreichischen Bautechnik Vereinigung (ÖBV) wurde ebenfalls überarbeitet. Zur Vereinfachung wurde für die Richtlinie Dichte Schlitzwände der Betonstandard BS TB1 der Richtlinie Bohrpfähle direkt übernommen. Damit kann die „bessere“ Betonsorte für Bohrpfähle gemäß Betonstandard BS TB1 sowohl für Bohrpfähle wie auch für Dichte Schlitzwände eingesetzt werden.

Die Inhalte der neuen Richtlinie Dichte Schlitzwände werden im Seminar Gründungstechnik (GT) der Betonakademie ausführlich erläutert.

Die Richtlinie Dichte Schlitzwände ist bei der Österreichischen Bautechnik Vereinigung (Tel. 01/504 15 95, Email: office@bautechnik.pro) erhältlich.

kurzBETON(T) WERBUNG UND ÖFFENTLICHKEIT

Foto Wettbewerb - Betonherz

Der Sieger aus den zum Fotowettbewerb mit dem Betonherz eingereichten Schnappschüssen wurde Ende Oktober vom AK Marketing gekürt.



In einer Sitzung des AK Marketing wurden die eingesandten Bilder begutachtet und bewertet. Als Sieger ging das Bild eingeschickt von der Fa. Mobilbeton GmbH von der Landesgruppe Steiermark / südliches Burgenland hervor, das sich nach Begründung des AK Marketing insbesondere durch seine Authentizität auszeichnete.



Ing. Hans Andorfer / Obmann der Landesgruppe Steiermark / südl. Burgenland (Bild Mitte) konnte den Preis gemeinsam mit dem Geschäftsführer des Güteverbandes Transportbeton, DI Christoph Ressler (Bild rechts), einen Gutschein für eine Fahrmischerbekleidung mit dem Betonherz an den Geschäftsführer der Fa. Mobilbeton, Herrn Bmst. Ing. Gerald Haslauer (Bild links) übergeben.

Sieger des GVTB Betonpreis 2013 steht fest!

Der Betonpreis 2013 des Güteverbandes Transportbeton wurde heuer erstmals ausgeschrieben und erfreute sich reger Teilnahme.

Aufgerufen wurde beim GVTB Betonpreis 2013 zur Einreichung von bemerkenswerten Projekten in Betonbauweise für die Kategorien Sichtbeton & Design, Heizen und Kühlen mit Beton, Infrastruktur & Öffentliche Gestaltung und Sonstiges.

Mehr als zehn Projekte wurden beim Güteverband eingereicht. Mitte November fand die Jurysitzung in Wien statt, bei welcher das Siegerprojekt gekürt wurde.

Die Bekanntgabe des Siegers sowie die Preisverleihung an den Sieger und die Anerkennungen werden bei der Wintertagung 2014 stattfinden.

kurzBETON(T) VERANSTALTUNG UND TERMINE

35. Wintertagung 2014

Die 35. Wintertagung des Güteverbandes Transportbeton wird von 12.1.-16.1.2014 im Hotel Bergland in Sölden stattfinden.



Die kommende Wintertagung wird von der Landesgruppe Tirol unter der Federführung des Obmannes der Landesgruppe Tirol Herrn Ernst Derfesser ausgetragen. Die Einladung zur Wintertagung mit dem kompletten Programm wurde Mitte November verschickt. Die Anmeldungen sind bis 12.12.2013 direkt beim Güteverband Transportbeton möglich.

kurzBETON(T) VERSCHIEDENES

Neuer Vorsitzender der Landesgruppe Niederösterreich / nördl. Burgenland



Christian Reiterer / Reiterer GmbH wurde im Herbst 2013 zum neuen Vorsitzenden der Landesgruppe Niederösterreich / nördl. Burgenland gewählt und folgt damit Ing. Franz Schwarz / Wopfinger Transportbeton GmbH, der diese Funktion im Güteverband Transportbeton über viele Jahre innehatte.

Unterstützt wird Christian Reiterer von den beiden ebenfalls neu gewählten Stellvertretern Ing. Anton Lasselsberger / Lasselsberger GmbH und Gerhard Piff / Lieferbeton GmbH.