



Expertenforum Beton  
EINLADUNG



# Energiespeicher Beton

Wir bauen Zukunft





Die Kirchdorfer Zementwerk Hofmann Ges.m.b.H. und die  
Vereinigung der Österreichischen Zementindustrie  
laden Sie und Ihre Mitarbeiter ein.

Expertenforum Beton

# Energiespeicher Beton

## Wir bauen Zukunft

Termin: Dienstag, 14. Oktober 2008  
Beginn: 14.00 Uhr  
Ende: 19.30 Uhr  
Ort: Lentos Kunstmuseum Linz,  
Ernst Koref-Promenade 1, A-4020 Linz

Wir bitten um frühzeitige Anmeldung, jedoch bis spätestens 7 Werktage vor der Veranstaltung  
mittels beiliegender Karte oder per E-Mail an [exfo\\_linz@zement-beton.co.at](mailto:exfo_linz@zement-beton.co.at)



# Programm

Moderation: DI Matthias PFÜTZNER, Kirchdorfer Zementwerk Hofmann

- 14:00 **Begrüßung**  
Mag. Erich FROMMWALD  
GF Kirchdorfer Gruppe, Kirchdorf  
Bmst. DI Felix FRIEMBICHLER  
Vereinigung der Österreichischen Zementindustrie, Wien
- Eröffnung**  
Landeshauptmann-Stellvertreter Franz HIESL  
Baureferent
- Energieeffizientes Bauen in Gegenwart und Zukunft**  
DI Dr. Gerhard DELL  
Energiebeauftragter der Oberösterreichischen Landesregierung  
GF des Oberösterreichischen Energiesparverbandes, Linz
- Innovative Systeme der Erdwärmenutzung  
– regenerative Energie aus dem Untergrund**  
Univ.Doz. DI. Dr.techn. Dietmar ADAM  
Geotechnik Adam ZT GmbH, Brunn am Gebirge
- Heizen mit Sonne und Beton –  
Erfahrungen aus Planung und Baupraxis**  
Bmstr. Dipl.-HTL-Ing. Anton FERLE, MAS, MSc  
Blitzblau Architektur GmbH, Innerschwand  
Harald KUSTER  
Kuster & Kuster GmbH, Salzburg
- MIPS – der ökologische Fußabdruck von  
intelligentem Beton**  
Nikolaus KLAUSNER  
Diplomand der FH Wels, Fachhochschullehrgang  
Ökoenergietechnik, Wels
- Ökodesign als Schlüssel für Materialeffizienz**  
Konsulent Ing. Gerhard FALLENT  
GF der Bundesagentur Austrian CleanTechnology, Mödling
- 15.45 Diskussion und Kaffeepause
- 16.30 **Energietrends der Zukunft und Auswirkungen  
auf die Bauwirtschaft**  
Ing. Mag. Werner KREISL  
Direktion für Landesplanung, wirtschaftliche und ländliche  
Entwicklung, Amt der Oberösterreichischen Landesregierung
- Betonfertigteile liefern Heiz- und Kühlenergie –  
die neue Trepka-Zentrale**  
Bmstr. DI (FH) Robert KAMLEITNER  
Alfred Trepka GmbH, Obergrafendorf
- Das intelligente Bürogebäude amsec,  
Heizen und Kühlen mittels Fertigteilen**  
Prok. Bmstr. DI Peter MÜLLER  
Franz Oberndorfer GmbH & Co, Gunkskirchen
- Energieeffizienz – Shopping Center Villach  
und Hilti Vorarlberg**  
Ing. Johann KNOLL  
ATP/Innsbruck, Architekten und Ingenieure
- Visionen werden wahr: „Power Tower“ –  
die Konzernzentrale der Energie AG Oberösterreich**  
Dr. Hans-Peter SCHMID MBA  
Geschäftsführer Fair Energy GmbH, Linz
- Diskussion über die Zukunft der thermischen  
Bewirtschaftung von Bauwerken**  
Moderation: Mag. Andreas JÄGER
- Mysterium Klimawandel**  
Mag. Andreas JÄGER
- 18:30 Buffet



#### Anfahrt mit dem Auto

Verlassen Sie die Westautobahn A1 an der Anschlussstelle Knoten Linz  
➤ wechseln Sie auf die A7 Richtung E55, Linz, Freistadt, Knoten Linz ➤  
folgen Sie der A7 für 12,14km ➤ verlassen Sie die A7 an der Ausfahrt 11 Linz-  
Hafenstrasse in Richtung Linz- Zentrum, Brucknerhaus, Ars Electronica Center  
➤ fahren Sie auf der Unteren Donaulände gerade aus und biegen Sie nach dem  
Brucknerhaus rechts in die Ernst-Koref-Promenade zum Lentos Kunstmuseum ab.  
**Parkhäuser:** Lentos-Garage, Tiefgarage Hauptplatz, Tiefgarage Pfarrplatz

#### Anfahrt mit der Strassenbahn ab Hauptbahnhof

Linien 1,2,3 Haltestelle Hauptplatz.  
Bitte beachten Sie die Hinweisschilder Richtung Lentos

#### Anfahrt mit Bus

Buslinie 19, Haltestelle Brucknerhaus



### Absender

Firma: \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

Straße: \_\_\_\_\_

PLZ: \_\_\_\_\_ Ort: \_\_\_\_\_

Die Teilnehmer bitte auf der Rückseite  
namentlich anführen

Bitte  
ausreichend  
frankieren

Reisnerstraße 53  
1030 Wien

Zement + Beton  
Handels- und Werbebes. m.b.H.

