

Einladung  
Expertenforum

# Energie- speicher Beton

Visionäres Energiemanagement –  
von der Forschung zur Umsetzung

Schlierbach: 2. März 2015  
Eisenstadt: 3. März 2015  
Beginn: 15 Uhr

Die Österreichische Zementindustrie, ecoplus und die Landesinnung Bau Burgenland erlauben sich, Sie und Ihre Mitarbeiter zum

## Expertenforum Energiespeicher Beton

Visionäres Energiemanagement – von der Forschung zur Umsetzung

höflich einzuladen.

### Montag, 2. März 2015

Genusszentrum Stift Schlierbach  
Klosterstraße 1, 4553 Schlierbach

### Dienstag, 3. März 2015

Orangerie Schlosspark Eisenstadt  
7000 Eisenstadt

**Beginn:** jeweils 15.00 Uhr

**Anmeldung:** [www.zement.at/ExpertenforumSchlierbach](http://www.zement.at/ExpertenforumSchlierbach)  
[www.zement.at/ExpertenforumEisenstadt](http://www.zement.at/ExpertenforumEisenstadt)

**Information:** [zement@zement-beton.co.at](mailto:zement@zement-beton.co.at)



## Programm

**Moderation:** DI Dr. Peter Holzer

- 15.00 Uhr **Eröffnung**  
Schlierbach: LR Dr. Michael Strugl MBA, Landesregierung OÖ  
Eisenstadt: LT-Präs. Gerhard Steier, Landtag Bgld.
- Grußworte des Veranstalters**  
Schlierbach: GF Mag. Erich Frommwald,  
Kirchdorfer Zementwerk Hofmann GesmbH  
Eisenstadt: GF DI Sebastian Spaun, VÖZ
- Entwicklungen im Bereich der Speichermedien**  
Schlierbach: DI Theodor Zillner, Eisenstadt: DI (FH) Isabella Zwirger  
Bundesministerium für Verkehr, Innovation und Technologie (bmvit)
- Praxisnahe Ergebnisse aus Studien zur Bauteilaktivierung**  
ao. Univ. Prof. i. R. DI Dr. techn. Klaus Kreč,  
Institut für Architektur und Entwerfen, TU Wien
- Thermisch aktivierte Betonkeller in der Forschung – Speicher und/oder Wärmetauscher?**  
DI Markus Winkler, Donau-Universität Krems
- HABAU – Europas größtes vollsolares Industrieobjekt mit Bauteilaktivierung**  
Harald Kuster, FIN; Arch. DI Irene Hauer-Karl, HABAU
- 16.30 Uhr Diskussion, anschließend Kommunikations- und Kaffeepause
- 17.00 Uhr **Ein zeitgemäßes Passivhaus-Baukonzept mit historischen Bautechniken umhüllt**  
Prokurist Ing. Josef Ascher, Fröschl AG & Co KG
- Internorm Zentrale Traun – Bauteilaktivierung liefert zukunftsweisende Energieeffizienz**  
GF Mag. Anette Klinger, IFN-Beteiligungs GmbH,  
Internationales Fensternetzwerk
- Vom Altbau zum Nullenergiehaus mit dem Energiespeicher Beton**  
Ing. Ingeborg Strauß, Energieberaterin des Landes Salzburg
- Sichtbetonhaus bei St. Pölten, Bauteilaktivierung als Understatement**  
Arch. DI Markus Bauer, Mag. arch. Nora Fröhlich PhD,  
BAUER FRÖHLICH ZT GmbH
- Neulandschule Grinzing: thermisch und akustisch aktivierte Sichtbetonkonstruktion**  
Prof. Arch. DI Heinrich Eidenböck, Arch. DI Sebastian Eidenböck,  
Eidenböck Architekten ZT
- 18.30 Uhr Diskussion, anschließend Buffet

# Energiespeicher Beton