



CRASHKURS BAUTEILAKTIVIERUNG - WEBINAR

Praxistipps für die Planung und Umsetzung!

Um den Anteil erneuerbarer Energien weiter steigern zu können, braucht es kostengünstige Speichermöglichkeiten. Mit der Bauteilaktivierung steht eine Technologie mit großem Potenzial zur Verfügung!

- Zielgruppe:** Baumeister, Architekten, Planer, Energieberater, Sanitär-, Haustechnik Planer, Bauträger
- Datum:** Donnerstag, 10. November 2022, 10:30 – 14:30 Uhr
- Ort:** ONLINE - Link folgt nach Anmeldung per Mail
- Referenten:** BM DI Dr. Simon Handler, DI Dr. Markus Leeb
DI Michael Moltinger BSc, DI Daniel Heidenthaler BSc

PROGRAMM Donnerstag, 10. November 2022

- 10.30 – 11:30 Was ist Bauteilaktivierung?**
Funktion, Aufbau, Unterschied zur Fußbodenheizung, Materialien, Einflüsse, Heizlast, Systemträgheit, Speichermasse, Regelung, Kennzahlen, Faustregeln
- 11:30 - 12:30 Praktischer Teil - Wie wird gerechnet?**
Durchführung eines Rechenbeispiels mit Bauteilaktivierung
- 12.30 – 13:00 Pause**
- 13:00 – 14:00 Innovative Praxisprojekte - Planung und Umsetzung**
Fachgerechte Ausführung, vor Ort Verlegung und Betonfertigteile
- 14:00 – 14:30 Fördermöglichkeiten und Diskussion von offenen Fragen**
Förderprogramm Klima- und Energiefonds

Lernen Sie die theoretischen Grundlagen der zukunftsweisenden Technologie kennen und profitieren Sie von den Praxiserfahrungen der Experten!

- Kosten:** kostenfreie Teilnahme; begrenzte Teilnehmerzahl
- Anmeldung:** office-sbg@zukunft-bau.at oder unter www.zukunft-bau.at/veranstaltungen

