



Fotocredits: Andreas Buchberger; zement+beton/Mayr; Hertha Hurnaus; WGA

SpeicherStadt Wien

100% erneuerbare Energie für die Gebäude der Zukunft

Die Stadt Wien erweist sich mit ihrer Energiestrategie als Vorreiter - die umgesetzten Gebäude liefern bereits die Antwort auf die Frage der Zukunft: Was passiert mit den schwankenden Aufkommen erneuerbarer Energien?

Mit Hilfe der Bauteilaktivierung halten die Gebäude die Temperatur über mehrere Tage, auch ohne Energieversorgung, im Sommer mit Kühlung inklusive! Der Stadtelefant, MGG22 und die Bildungszentren in Aspern sind durch ihre Speicherfähigkeit nicht mehr nur Energieverbraucher, sondern aktive Player des Energiesystems.

Wir laden Sie am 28. Mai 2020 exklusiv zur Exkursion „SpeicherStadt Wien“ ein!

PROGRAMM Donnerstag, 28. Mai 2020

- **08:05** **Abfahrt Bus von Bahnhof Salzburg (Ausgang Lastenstraße)**
- **11:30** **Der Stadtelefant - Dickhäuter mit Bauteilaktivierung**
Robuste Strukturen für eine langfristige flexible Nutzung
Führung: Christoph Leitner PLOV Architekten
Bloch Bauer Promenade 23, 1100 Wien
- **12:30** **Pause**
- **13:45** **MGG22 - leistbar und höchst energieeffizient**
Erster sozialer Wohnbau Wiens mit Bauteilaktivierung
Führung: Florian Ritsch, vollSOLAR; Claudia Dankl, VÖZ
Mühlgrundgasse 24+26, 1220 Wien
- **15:15** **Bundesschule Aspern als terrassierte Grünlandschaft**
Staatspreis Architektur und Nachhaltigkeit 2019
Führung: Fred Hofbauer, fasch&fuchs.architekten, BIG
Maria-Trapp Platz 5, 1220 Wien
- **16:30** **Energieautarker Bildungscampus Aspern Nord in Bau**
Ausschließliche Nutzung erneuerbarer Energiequellen
Führung: Florian Ritsch, vollSOLAR
Sonnenallee 116, 1220 Wien
- **17:00** **Abfahrt Bus nach Bahnhof Salzburg**
Ca. 20:30 voraussichtliche Ankunft

Anmeldung unter office@initiativearchitektur.at; T 0043 | 662 | 87 98 67
Kostenfrei, Anmeldung verbindlich, da begrenzte Teilnehmerzahl!