

Kühle Räume ohne Klimaanlage

Energiespeicher Beton reguliert Raumklima und Energiebilanz

Fotoanforderung

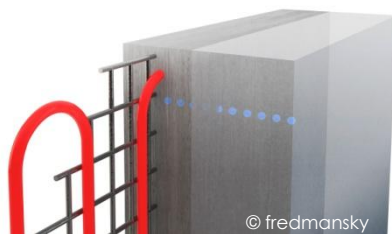


Passiv-Einfamilienhaus Pfaffstätten (NÖ)

Bodenplatte und Decken aus Beton als Kühlakku. Im Sommer kühle Räume ohne zusätzliche Energiezufuhr.

Mehrgeschossiges Passivwohnhaus (Wien) „generationen: wohnen am mühlgrund“

Bodenplatte aus Beton bauteilaktiviert.
Ganzjährig gleichbleibende Raumtemperatur mit geringer Energiezufuhr für 54 Wohnungen.



Heizen und Kühlen mit Beton.
Durch Rohre in Betonteilen wird warmes oder kaltes Wasser geleitet.



Ing. Wieland Moser,
TB Käferhaus GmbH



DI Felix Friembichler,
Geschäftsführer VÖZ