

Neustes Leuchtturmprojekt moderner Bauweise



«Bauen 2050» zeigt unter anderem auf, wie die Ziele der Energiestrategie des Bundes zu erreichen sind und der Winterstromlücke entgegengewirkt werden kann. (Bild: zVg)

(PD) «Bauen 2050», das neuste Leuchtturmprojekt moderner Bauweise der Stiftung Umwelt-Arena Schweiz, ist ein Powerhaus im Dienst der Mieterinnen und Mieter, des Investors und der Umwelt. Die Bewohnerinnen und Bewohner haben ein vorgegebenes Energieverbrauchsbudget, in dessen Rahmen sie Wärme und Haushaltstrom zum Nulltarif erhalten.

Die CO₂-neutrale Wohnüberbauung «Bauen 2050» in Urdorf ZH mit 39 Wohnungen ist ein zukunftsfähiges Projekt mit Nachahmungspotenzial, weil es hilft, die Ziele der Energiestrategie des Bundes zu erreichen, und eine Lösung aufzeigt, der Winterstromlücke entgegenzuwirken. Mit Unterstützung der Hausautomation und des Smart-Home-Systems

mit täglich aktuellem Verbrauchsstand haben die Bewohnerinnen und Bewohner ihr persönliches Energiebudget jederzeit unter Kontrolle und so eine aktive Sparmöglichkeit. Eine CO₂-gesteuerte Komfortlüftung sorgt für ein energiesparendes und ausgewogenes Raumklima.

Ausstellung in der Umwelt-Arena

Die Ausstellung «Bauen 2050» in der Umwelt-Arena in Spreitenbach AG zeigt mit einem Baudokumentarfilm und interaktiven Elementen Innovationen rund ums moderne Bauen. Besucherinnen und Besucher profitieren aber auch von Tipps für den Alltag. ■

Weitere Infos: www.umweltarena.ch

Isolieren.
Energie sparen.



Mineralischer Wärmedämmputz (Aussen/Innen)

Isogran 25

Mineralisch. Effizient. Nachhaltig.

- ✓ 100 % mineralische Leichtfüllstoffe
- ✓ Einsatz im Bereich des Denkmalschutzes
- ✓ Aussen- sowie Innendämmung
- ✓ Hohes Stehvermögen
- ✓ Leichte und zügige Verarbeitung
- ✓ Sehr gut geeignet für Minergie-Eco Bauten

www.granol.ch/isogran25



granol[®]

Hält zusammen. Seit 1956.