

09. November 2013, Ebergassing

Strohmusterhaus Ebergassing

Neubau



Plakettenverleihung, 9. 11. 2013, Ebergassing, Forotnachweis: Mag^a. Nina Strass-Wasserlof, MBA

Foto links: BM Ing. Jürgen Höller, Christian Mokricky (eNu)

Foto rechts (vlnr.): Bgm Roman Satchelberger, DI Susanne Formanek (ecoplus), Christian Mokricky (eNu), BM Ing. Jürgen Höller, GF Bernhard Fischer (Römerland Carnuntum), Pfarrer Dr. Richard Kager

Firma	Baumeister Ing. Jürgen Höller GmbH
Objektname	Strohballen Musterhaus
PLZ/Ort	2435 Ebergassing
Straße	Gramatneusiedlerstraße
Objekttyp	Musterhaus, Schau- und Schulungsraum und Unterkunft für Mitarbeiter
klima:aktiv deklariert nach:	Katalog Neubau, PHPP ab 2012
klima:aktiv Punkte	1000, Gold
Beschreibung	Das erste lasttragende Stroh-Musterhaus aus Großballen in Österreich kommt ohne tragende Zusatzkonstruktion aus und stellt eine tatsächliche Pionierleistung dar. Für die Stabilität sorgt die hohe Verdichtung der Ballen und der versetzte Aufbau, was zusätzlich Vorteile bei der Dämmung bringt (keine Gefahr von Wärmebrücken, da keine Ständer-konstruktion die Dämmung durchbricht). Für das Musterhaus wurden alle Bau-behördlichen Vorgaben durch entsprechende Einzelprüfungen erfüllt, womit der Verbreitung des Bautyps nichts mehr im Wege steht. www.strohplus.at Gebäudeeckdaten: Heizwärmebedarf (HWB): 10.0 kWh/m ² EBFa , Primärenergiebedarf (PHPP): 77.0 kWh/m ² EBFa , CO ₂ Emission: 19.4 kg/m ² EBFa, konditionierte Bruttogrundfläche (BGfB): 354.65 m ²
Plakettenübergabe	09. November 2013