

Erfolgreiches Jahr für Sonnenplatz

2011 war am Sonnenplatz Großschönau ein besonders arbeitsreiches Jahr, in dem vieles erreicht werden konnte.

Der Sonnenplatz Großschönau beschäftigt sich seit seiner Gründung im Jahr 2001 mit der Verbreitung des energieeffizienten und nachhaltigen Bauens und Sanierens und setzt(e) mit dem 1. Europäischen Passivhausdorf zum Probewohnen® neue Akzente im Hausbau. Im Mai feierte der Sonnenplatz den 4. Geburtstag des 1. Europäischen Passivhausdorfes zum Probewohnen®. Kurze Zeit später konnte der 4.444 Probewohner begrüßt werden. Grund zur Freude war auch die Verleihung des bereits zweiten Zertifikates des Passivhausinstituts Darmstadt für ein Passivhaus (Haus Schiller) am Sonnenplatz im Rahmen der Eröffnung der 26. BIOEM.

Das Herz des Dorfes ist das neu errichtete Forschungs- und Kompetenzzentrum für Bauen und Energie. Die zentrale Schaltstelle, an der sich die Besucher über energieeffizientes Bauen und Wohnen informieren können, beherbergt modernste Schulungsräume für Aus- und Weiterbildung, die auch für Veranstaltungen oder Seminare angemietet werden können. Baubeginn für das Forschungs- und Kompetenzzentrum war das Frühjahr 2011. In 9-monatiger Bauzeit wurde das Forschungs- und Kompetenzzentrum am Sonnenplatz Großschönau als Energie-Plus-Haus mit der Unterstützung von Bund, Land Niederösterreich und ecoplus errichtet. Die feierliche Eröffnung des Forschungs- und Kompetenzzentrums für Bauen und Energie fand im Beisein von rund 350 Fest- und Ehrengästen Mitte November statt. Wenige Tage nach der Eröffnung besuchten über 500 Personen aus der Gemeinde Großschönau und den benachbarten Mitgliedsgemeinden der Klima- und Energiemodellregion „Lainsitztal/Umgebung“ den Tag der offenen Tür.

Das erste Highlight im neuen Gebäude war der Jubiläumskongress der 10. *schönauer*Expertentage. Der zweitägige Fachkongress zählt mittlerweile zu den Fixpunkten in der deutschsprachigen Passivhaus-Tagungsszene. Das Programm beim Jubiläumskongress war wieder mit internationalen Referenten gespickt. Im neuen Gebäude sollen auch die Schulungs- und Weiterbildungstätigkeiten verstärkt weitergeführt werden. Im vergangenen Jahr wurden Energieberater A-Kurse, Lehrgänge zum zertifizierten Passivhaus-Planer und der Pilotkurs zum geprüften Passivhaus-Handwerker vom BETZ Großschönau in Kooperation mit Sonnenplatz durchgeführt. Projektinitiator OSR Josef Bruckner wurde im Dezember als Dank für sein jahrzehntelanges Engagement in der und für die Marktgemeinde Großschönau zum Ehrenbürger ernannt.

Der Schwerpunkt im Bereich Ausbildung soll ab Jänner auf der breiten Ausbildung von Passivhaus-Handwerkern liegen. 2012 wird auch an der Realisierung der „SonnenWelt“, einer interaktiven Energieerlebnisausstellung über die Wohngeschichte der letzten 10.000 Jahre, die im Frühjahr 2013 eröffnet werden soll, und der weiteren Positionierung des Forschungs- und Kompetenzzentrums für Bauen und Energie als Wissensdrehscheibe im Bereich energieeffizienter Hausbau gearbeitet.

Rückfragehinweis:

Mag. Verena Prinz, Sonnenplatz Großschönau, v.prinz@sonnenplatz.at