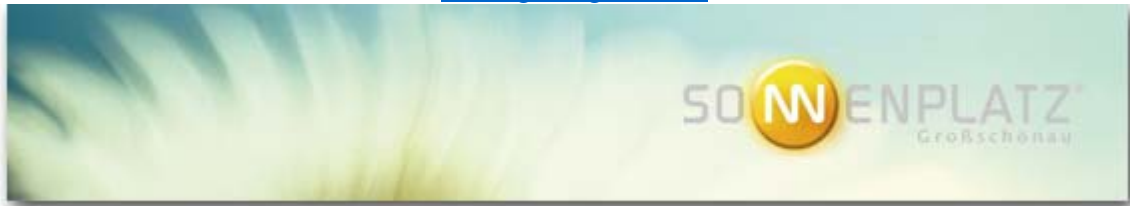


Newsletter abbestellen? Senden Sie uns eine [E-Mail](#).

[Falls der Newsletter nicht richtig angezeigt wird, finden Sie hier die alternative Anzeigemöglichkeit.](#)



Freitag, 20. Jänner 2012

Jahresrückblick 2011: Erfolge am Sonnenplatz

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

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. Das Programm beim Jubiläumskongress war wieder mit internationalen Referenten gespickt. Projektinitiator OSR Josef Bruckner wurde im Dezember als Dank für sein jahrzehntelanges Engagement in der und für die Marktgemeinde Großschönau zum Ehrenbürger ernannt.



Im neuen Gebäude sollen auch die Schulungs- und Weiterbildungstätigkeiten verstärkt weitergeführt werden. 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.

Passivhaus-Handwerker ausgebildet

Erstmals in Österreich startete am 9. Jänner 2012 ein Lehrgang zum geprüften Passivhaus-Handwerker. Ziel dieser neuen Ausbildungsschiene für das Bauhaupt- und Baunebengewerbe ist die Vermittlung der nötigen Kompetenz zur gewerksübergreifenden Zusammenarbeit im energieeffizienten Hausbau. Die 18 Teilnehmer am Passivhaus-Handwerker erlangten praxisnah aufbereitetes Fachwissen über den Bau von energieeffizienten Gebäuden und vertieften dieses in unterschiedlichen Praxiseinheiten anhand von Learning-by-doing-Stationen.

Sichern Sie sich Ihren Restplatz in einem unserer nächsten Lehrgänge:

Termin 2: 30. Jänner 2012 - 4. Februar 2012

Termin 3: 13. Februar 2012 - 18. Februar 2012

Alle Informationen und Anmeldemöglichkeiten finden Sie unter <http://www.probewohnen.at/page.asp/weiterbildung.htm>



18 Teilnehmer absolvierten den 1. Lehrgang zum geprüften Passivhaus-Handwerker.

Sonnenplatz macht Schule

Sonnenplatz Großschönau erarbeitet das Projekt "Klimaschutz macht Schule: ein Prototyp für eine zielgerichtete Wissensaufbereitung für Schüler am Beispiel nachhaltiger Gebäude" im Auftrag des BMVIT. Das Sprichwort „Was Hänschen nicht lernt, lernt Hans nimmermehr.“ gilt insbesondere auch für das Thema Klimaschutz. Kinder müssen daher von der Wiege an für dieses Thema sensibilisiert werden, um ihr Leben lang energieeffizient und klimaschonend zu leben. Auf Basis einer Recherche und einer Evaluierung von bestehenden Unterrichtsmaterialien wird von Lehrern und Schülern erarbeitet, wie Schüler das Thema „Klimaschutz“ mit dem Schwerpunkt „Bauen und Wohnen der Zukunft“ am einfachsten verstehen. Das Kick-off-Meeting fand kürzlich mit rund 20 Vertretern der involvierten Schulen im neuen Forschungs- und Kompetenzzentrum am Sonnenplatz statt. In den nächsten 12 Monaten wird gemeinsam daran gearbeitet, dass das Thema „Zukunft des Bauens“ alle Sinne anspricht und von den Schülern angenommen wird, damit diese es ein Leben lang respektieren und umsetzen.



Beim Kick-off-Meeting waren rund 20 Vertreter der regionalen Schulen mit Interesse dabei.

Die Weiterbildung für Ihren Erfolg!

Im kürzlich neu eröffneten Forschungs- und Kompetenzzentrum für Bauen und Energie am Sonnenplatz Großschönau werden seit Jahresbeginn 2012 zahlreiche Aus- und Weiterbildungsmöglichkeiten angeboten. Das BETZ Großschönau hat in Kooperation mit dem Sonnenplatz Großschönau in den letzten Jahren vor allem das Kursangebot im Bereich Energieeffizienz verstärkt.

Im Laufe der letzten Jahre konnten immer wieder neue Weiterbildungsmöglichkeiten erstmalig nach Österreich geholt werden. Großschönau hat sich dadurch als Ausbildungsstandort mit Qualitätsgarantie vor allem für die Bereiche Bauen und Energie positioniert. Die Wintermonate des neuen Jahres sind ideal, um mit dem neu gewonnenen Wissen aus spezifischen Weiterbildungen beruflich neue Wege zu

beschreiten.

Der bereits fünfte **Lehrgang zum zertifizierten Passivhaus-Planer** startet am 23. Februar 2012. In 9 Tagesmodulen wird das Know-how rund um die professionelle Planung und Umsetzung von Passivhäusern und Energie-Plus-Häusern vermittelt. Das dabei erworbene Zertifikat zeugt für Kompetenz und unterstreicht die Erfahrung im Bereich des energieeffizienten Bauens.

Passivhaus-Planer:

Modul 1-3: 23. Feb. bis 25. Feb. 2012

Modul 4-6: 01. März bis 03. März 2012

Modul 7-9: 08. März bis 10. März 2012

Bereits sechs **Energieberater A-Kurse** konnten in den letzten Jahren angeboten werden. Auch heuer bildet dieser Kurs mit der Vermittlung von wichtigem Basiswissen rund um Energieeffizienz, Energiekennzahl und Energiepotentialen einen Fixpunkt im Ausbildungsprogramm.

Energieberater A-Kurs:

08. März bis 10. März und 15. März bis 17. März 2012

Alle Kursinhalte, Termine, Kosten, ... gibt es auf

<http://www.probewohnen.at/page.asp/weiterbildung.htm> zum Nachlesen.

Sie suchen Seminar- oder Veranstaltungsräume?

Dann sind Sie im Forschungs- und Kompetenzzentrum für Bauen und Energie am Sonnenplatz Großschönau genau richtig!

Unsere modernst ausgestatteten Seminarräume bieten auch für Ihre Veranstaltung den richtigen Rahmen. Auch um das leibliche Wohl Ihrer Veranstaltungsgäste oder Kursteilnehmer kümmern wir uns gerne!

Wir planen gerne Ihre Veranstaltung – kontaktieren Sie uns!



Alle Details können Sie unter www.probewohnen.at/page.asp/3766.htm nachlesen!

SAVE THE DATE: 11. *schönauer*Expertentage

Die *schönauer*Expertentage zählen mittlerweile zu den Fixpunkten in der deutschsprachigen Passivhaus-Tagungsszene. Nach dem erfolgreichen Jubiläumskongress am neuen Standort im Forschungs- und Kompetenzzentrum für Bauen und Energie werden auch beim 11. Fachkongress wieder hochkarätige Referenten ein abwechslungsreiches Tagungsprogramm bieten.

Jetzt schon vormerken:
11. *schönauer*Expertentage von 8. bis 9. November 2012

Schmunzler zum Schluss



Alle Angaben ohne Gewähr. Der Newsletter kann von Ihnen auch als Informationsmedium genutzt werden. Er wird an eine begrenzte Anzahl an Interessenten und Partner des Projektes "Sonnenplatz Großschönau" ausgesandt. Redaktionelle Beiträge senden Sie bitte an die Adresse newsletter@sonnenplatz.at. Für den Inhalt verantwortlich: Sonnenplatz Großschönau GmbH, Sonnenplatz 1, A-3922 Großschönau.

www.sonnenplatz.at