

## Europäische Solarbewegung trifft sich in Wiener Solarhotel

**Wien, 22. November 2012. Die KoordinatorInnen des Europäischen Tag der Sonne trafen sich im November im Wiener Hotel Wilhelmshof. Das Hotel hat die zweitgrößte Hotelsolaranlage Wiens mit 154 Quadratmeter Sonnenkollektoren und spart damit jedes Jahr 5.000 Euro an Energiekosten. Gerade bei Stadthotels schlummert ein grosses Potenzial, um mit der Sonne die Energiekosten zu senken.**

Am 19. und 20. November trafen sich die KoordinatorInnen des Europäischen Tag der Sonne in Wien. Diese europaweite Initiative findet jedes Jahr im Mai statt, mit über 7.000 Veranstaltungen in 20 Ländern. Nicht zufällig wählten die führenden Solarexperten für ihr Treffen das Wiener Hotel Wilhelmshof. Das Hotel hat die zweitgrößte Hotelsolaranlage Wiens mit 154 Quadratmeter Sonnenkollektoren. "Mit der Sonne sparen wir uns jedes Jahr über 60.000 Kilowattstunden Erdgas, was einer jährlichen Einsparung von 5.000 Euro entspricht", erklärte Direktor Roman Mayrhofer den staunenden Solargästen. Mit der Sonne wird der halbe Warmwasserbedarf für Hotelzimmer, Küche und Wäscherei, gedeckt. Die Expertengruppe aus 15 Ländern durfte sogar aufs Dach, um die Kollektoranlage aus nächster Nähe zu betrachten. "Ein tolles Beispiel für die Nutzung von Solarwärme mitten in der Stadt", war der Koordinator der europäischen Solarbewegung, Pedro Dias, beeindruckt. Die nächsten European Solar Days finden von 1. bis 19. Mai 2013 statt, in Österreich am 3. und 4. Mai 2013.

### Grosses Solarpotenzial bei Hotels

In Österreich gibt es 17.000 Hotels und Gaststätten mit 570.000 Gästebetten. Die Hälfte hat eine Ölheizung, die Energiekosten machen vier bis sechs Prozent der Gesamtkosten aus, mit steigender Tendenz. "Solaranlagen sind für das Hotel- und Gastgewerbe geradezu ideale Energielieferanten, der Warmwasserbedarf ist meist am höchsten wenn die Sonne am stärksten scheint", sagt Roger Hackstock, Geschäftsführer des Branchenverbandes Austria Solar. Besonders Stadthotels haben oft einen konstanten Warmwasserbedarf über das ganze Jahr, die Solaranlage wird gut ausgelastet und ist damit eine absolut wirtschaftliche Option. "Solaranlagen punkten auch mit ihrer Umweltfreundlichkeit: weder Abgase noch Lärm stören die Ruhe Ihrer Gäste", so Hackstock.

*Foto des Treffens im Hotel Wilhelmshof in Druckqualität als kostenloser Download:*

<http://www.solarwaerme.at/docs/888.jpg>

*Foto Hotel Wilhelmshof mit Solaranlage in Druckqualität als kostenloser Download:*

<http://www.solarwaerme.at/Hotels-Pensionen/Fotos-und-Bilder/Bild966/?typ=0>

*Infos zum Europäischen Tag der Sonne:*

<http://www.solardays.eu>

### Rückfragehinweis:

Verband Austria Solar

Roger Hackstock, Tel. +43 1 581 13 27 12

Mail: [roger.hackstock@austriasolar.at](mailto:roger.hackstock@austriasolar.at), [www.solarwaerme.at](http://www.solarwaerme.at)