



# Büchlberger Energiegipfel



Bürger- und Informationsveranstaltung zum Brennpunkthema:  
**Energieversorgung am Wendepunkt – Wie heizen wir in Zukunft?**

Namhafte Expertenvorträge und Fachausstellung „Heizen mit Sonne und Holz“ in Büchlberg

**Termin:** Samstag, 1. März 2008, 13.00 Uhr – 20.30 Uhr – **Eintritt frei** –  
**Ort:** Volksschule Büchlberg, Expertenvorträge mit begleitender Fachausstellung  
**Veranstalter:** Schuster GmbH & Co KG, Gebäudetechnik – Sanierung, [www.solar-inside.com](http://www.solar-inside.com)  
Sonnenhaus-Institut e.V. Straubing

## **Programm:**

- 13.00 – 13.15 Uhr Begrüßung Norbert Marold, Bürgermeister der Gemeinde Büchlberg  
Moderation Andreas Schuster, Schuster GmbH & Co. KG
- 13.15 – 14.30 Uhr **Alternative World Energy Outlook: Zukünftige Energieversorgung fossiler und erneuerbarer Energien**  
Dipl.-Ing. (FH) Martin Zerta, Ludwig-Bölkow-Systemtechnik, München
- Wie ist die Rolle des Wasserstoffs? Stand der Technik und Erwartungen für die Zukunft**  
Dipl.-Ing. (FH) Martin Zerta, Ludwig-Bölkow-Systemtechnik, München
- 14.30 – 15.00 Uhr Pause ½ h
- 15.00 – 15.30 Uhr **Heizen mit elektrischen Wärmepumpen – „A saubere Sach?“**  
Dipl.-Ing. (FH) Solararchitekt Georg Dasch, Sonnenhaus-Institut Straubing
- 15.30 – 16.30 Uhr **Das Sonnenhaus – unabhängig & wirtschaftlich heizen mit der Sonne**  
Dipl.-Ing. Dipl.-Wirtsch.-Ing. (FH) Andreas Schuster, Büchlberg
- Kachelofen-Zentralheizung – Das Energiespar-Powerpaket!**  
Dipl.-Ing. Dipl.-Wirtsch.-Ing. (FH) Andreas Schuster, Büchlberg
- 16.30 – 17.00 Uhr Pause ½ h
- 17.00 – 17.45 Uhr **Mit Holz heizen und mit Öl fahren – nicht umgekehrt! Analyse der Potenziale und der Nachfragestruktur von Energieholz in Bayern**  
Dr. Florian Zormaier, Bayerische Landesanstalt für Wald und Forstwirtschaft (LWF), Freising
- 17.45 – 18.30 Uhr **Praxisbericht Altbausanierung – Vom (K)Altbau zum Sonnenhaus**  
Dipl.-Ing. (FH) Solararchitekt Georg Dasch, Sonnenhaus-Institut Straubing
- 18.30 – 19.00 Uhr Pause ½ h
- 19.00 – 20.00 Uhr **Sonnenenergieanlagen mit hohen solaren Deckungsgraden**  
Dipl.-Ing. (ETL) Josef Jenni, Schweizer Solarpionier, Unternehmer und Umweltpolitiker, Jenni Energietechnik AG, Emmental Schweiz
- 20.00 – 20.30 Uhr Fragerunde, Abschluss der Veranstaltung