



Erneuerbare Energien:  
Sonne, Holz, WRG, Nah-/Fernwärme...

## Jenni Energietechnik AG

Lochbachstrasse 22 / Postfach  
CH-3414 Oberburg bei Burgdorf

T 034 420 30 00 / F 034 420 30 01  
info@jenni.ch / www.jenni.ch

### Programm Einweihung 100% Solar-Mehrfamilienhaus, Oberburg BE

Freitag, 31. August 2007

Wann	Was	Wer	Veranstaltungsort
09.00	<p><b>Start Fachveranstaltung</b> mit integrierter <b>Medienorientierung</b> am Anfang: Begrüssung Baugeschichte Solar-MFH</p> <p>Mit Pioniergeist auf dem Weg zur 2000-Watt-Gesellschaft</p> <p>Was haben Sonnenenergie und MINERGIE® mit Friedensförderung zu tun?</p> <p>Übergabe MINERGIE-P®-Zertifikat</p> <p>Abschluss <b>Medienorientierung</b> (Beantwortung von Fragen) und Übergang zu den Referaten</p>	<p>Josef Jenni, El. Ing. HTL, Solarpionier und Geschäftsführer Jenni Energietechnik AG (10“)</p> <p>Regierungsrätin Barbara Egger-Jenzer, Bau-, Verkehrs- und Energiedirektorin des Kantons Bern (15“)</p> <p>Dr. Daniele Ganser, Friedensforscher, Universität Basel (25“)</p> <p>Barbara Egger-Jenzer an Josef Jenni</p> <p>Josef Jenni, El. Ing. HTL, Solarpionier und Geschäftsführer Jenni Energietechnik AG (5“)</p>	<p>Werkhalle (Grossspeicherbau); Jenni Energietechnik AG, Lochbachstrasse 22, 3414 Oberburg</p>
10.00	<p><b>Referate:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Sonne und MINERGIE-P® – ein starkes Doppel: Funktion, Wirtschaftlichkeit und Tipps aus der Sicht der Bauherrschaft.</li> <li>• Wo passieren beim Planen und Bauen nach MINERGIE-P® die häufigsten Fehler – ein Erfahrungsbericht.</li> <li>• Für die schwächste Stelle in der Gebäudehülle die beste Lösung.</li> <li>• Die ideale Dämmung fürs MINERGIE-P®-Haus</li> <li>• Sonnenkollektoren als Motor der Solaranlage im MINERGIE-P®-Haus</li> <li>• Klimaschutz bei gleichzeitig hohem Wohnkomfort: Widerspruch oder Realität?</li> </ul>	<p>Josef Jenni, El. Ing. HTL, Solarpionier und Geschäftsführer Jenni Energietechnik AG (15“)</p> <p>Beda Bossard, Zertifizierungsstelle MINERGIE-P® (15“)</p> <p>Markus Wenger, Ge- schäftsführer A. + E. Wenger AG, Wimmis (15“)</p> <p>Vertreter der Sager AG, Dürrenäsch (15“)</p> <p>Martin Kälin, Verkaufsleiter, Ernst Schweizer AG, Hedingen (15“)</p> <p>Franz Beyeler, Geschäftsführer MINERGIE® (15“)</p>	<p>Werkhalle (Grossspeicherbau); Jenni Energietechnik AG, Lochbachstrasse 22, 3414 Oberburg</p>
11.30	Freie Besichtigung Solar-MFH und Stehlunch		Solar-MFH
12.30	<b>Ende Fachveranstaltung</b>		

13.30	Start „Tag der offenen Tür“ Solar-MFH		
14.00	Geführte Betriebsbesichtigung (Produktion Jenni Energietechnik AG, Sonnenhaus 100% EHF), ca. 45“	Rolf Lüscher, Mitarbeiter technisches Büro Speicherproduktion, Jenni Energietechnik AG	Jenni Energietechnik AG
15.00	Vortragsblock „Sonnenenergie – Möglichkeiten und Grenzen – Wie heizen wir in Zukunft?“ max. 60“:	Josef Jenni, Geschäftsführer Jenni Energietechnik AG	Werkhalle (Grossspeicherbau)
16.00	Geführte Betriebsbesichtigung (Produktion Jenni Energietechnik AG, Sonnenhaus 100% EHF), ca. 45“	Adrian Borter, Mitarbeiter Verkauf, Jenni Energietechnik AG	Jenni Energietechnik AG
17.00	Vortragsblock „Sonnenenergie – Möglichkeiten und Grenzen – Wie heizen wir in Zukunft?“ max. 60“:	Rolf Lüscher, Mitarbeiter technisches Büro Speicherproduktion, Jenni Energietechnik AG	Werkhalle (Grossspeicherbau)
18.00	Ende „Tag der offenen Tür“ Solar-MFH		

**Freie Besichtigung durch das Solar-Mehrfamilienhaus durchgehend möglich.**

### **Samstag, 1. September 2007**

<b>Wann</b>	<b>Was</b>	<b>Wer</b>	<b>Veranstaltungsort</b>
10.00	Start „Tag der offenen Tür“ Solar-MFH		
10.30	Geführte Betriebsbesichtigung (Produktion Jenni Energietechnik AG, Sonnenhaus 100% EHF), ca. 45“	Adrian Borter, Mitarbeiter Verkauf, Jenni Energietechnik AG	Jenni Energietechnik AG
11.30	Vortragsblock „Sonnenenergie – Möglichkeiten und Grenzen – Wie heizen wir in Zukunft?“ max. 60“	Josef Jenni, Geschäftsführer Jenni Energietechnik AG	Werkhalle (Grossspeicherbau)
13.30	Geführte Betriebsbesichtigung (Produktion Jenni Energietechnik AG, Sonnenhaus 100% EHF), ca. 45“	Rolf Lüscher, Mitarbeiter technisches Büro Speicherproduktion, Jenni Energietechnik AG	Jenni Energietechnik AG
14.30	Vortragsblock „Sonnenenergie – Möglichkeiten und Grenzen – Wie heizen wir in Zukunft?“ max. 60“	Josef Jenni, Geschäftsführer Jenni Energietechnik AG	Werkhalle (Grossspeicherbau)
15.30	Geführte Betriebsbesichtigung (Produktion Jenni Energietechnik AG, Sonnenhaus 100% EHF), ca. 45“	Rolf Lüscher, Mitarbeiter technisches Büro Speicherproduktion, Jenni Energietechnik AG	Jenni Energietechnik AG
17.00	Ende „Tag der offenen Tür“ Solar-MFH		

**Freie Besichtigung durch das Solar-Mehrfamilienhaus durchgehend möglich.**