

Wetten, dass wir unseren grössten bislang her- gestellten **Solarspeicher** beim ersten vollständig **solar beheiz-** **ten Mehrfamilienhaus** von **Hand aufstellen können?**



In Oberburg/BE wurden die Bauarbeiten zum ersten vollständig solar beheizten Mehrfamilienhaus Europas gestartet. Eine kräftige Sonnenheizung mit 276 m² Kollektorfläche und einem 205`000 Liter Wasser Saison-Wärmespeicher sorgen ohne Zusatzheizung für angenehme Raumtemperaturen und genügend Warmwasser während des ganzen Jahres. Der Wärmespeicher (Ø 4 m, Höhe 17 m, Gewicht 15 t), der sich über die ganze Gebäudehöhe erstreckt, ist das Herzstück der Solaranlage und wird die im Sommer eingefangene Wärme für den Winter speichern.

Nun ist es soweit: am Samstag 19. November 05 transportieren wir den riesigen Solarspeicher von unserer Werkstatt zur nahe gelegenen Baustelle und werden ihn dort aufstellen - alleine mit Muskelkraft! Und Sie können mithelfen. Einen Vorgeschmack, wie das gehen soll, finden Sie auf www.jenni.ch (auf Startseite *Solar-MFH* in Mitte anklicken).

Wir freuen uns, wenn Sie mit Ihrer Muskelkraft helfen, den Speicher zu ziehen. Anschliessend laden wir Sie zur Mittagsverpflegung ein. Am Nachmittag finden Vorträge zum Thema "Heizen mit Sonne" statt.



Eines der über 12 m langen Mantelbleche wird gerundet.
Aktuelle Bilder finden Sie laufend auf www.jenni.ch.



Speichereinbringung nur mit Muskelkraft.



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

Oil of Emmental

Laufend weitere Infos:
www.jenni.ch