

Exkursion

Jenni Wärmespeicher – Betriebsbesichtigung inkl. Vortrag und Besichtigung eines Solar-Mehrfamilienhauses

11. April 2014, 13-17 Uhr (Rückfahrt: 12. April)

Oberburg bei Burgdorf – Schweiz, Lochbachstraße 22



Abb.1: Produktion



Abb.2: Mehrfamilienhaus

Unser Arbeitskreis „Heizen mit Solarthermie und Wärmespeicher“ lädt zu einer interessanten Exkursion in die Schweiz ein. Dort produziert die Jenni Energietechnik AG Wärmespeicher und rüstet damit „Sonnenhäuser“ aus. Das Unternehmen wurde 1976 vom Solarpionier Josef Jenni gegründet. Im Laufe der Jahre entwickelte sich die Produktion von Solarspeichern (Swiss Solartank) zum Kerngeschäft. Im Bereich des solaren Heizens gehört die Jenni Energietechnik AG zu den Marktführern in Europa.

Mit großen Wärmespeichern eröffnen sich Chancen, eine ganzjährige Wärmeversorgung mit Sonnenwärme in Wohngebäuden u.a., also eine Abkopplung von fossilen Energien zu erreichen. Die Nachfrage steigt stark an, weshalb Jenni im Jahr 2013 das dritte und größte Produktionsgebäude für Solarspeicher eröffnet hat.

Neben der Produktion besichtigen wir auch Europas erstes 100% solarbeheiztes Mehrfamilienhaus.

Die Anreise erfolgt mit PKW (ca. 6 Stunden), die Übernachtung erfolgt in Oberdorf (ca. 60 €).

Rückfragen und Anmeldung bei: Dr. Peter Deininger: Tel. 0251-136027 o. E-Mail: nrw@dgs.de

Um Rückmeldung wird bis **24.02.2014** gebeten damit wir die notwendigen inhaltlichen und organisatorischen Abstimmungen regeln können.