

Oberburg/Huttwil, 16. Januar 2018

Pressemitteilung: Solarüberbauung Allmend, Huttwil



Karin Jenni, Josef Timoteo Jenni, Tabea Bossard-Jenni, Josef Jenni, Roland Dubach (Furrer+Dubach AG), Raphael Stucki (arkitektur stucki), Roger Maier (Jenni Energietechnik AG), Foto: Remo Sansoni/Jenni Energietechnik AG

Baustart für weitere 100% solarbeheizte Achtfamilienhäuser

Am 15. Januar 2018 erfolgte der Spatenstich für drei vollständig solarbeheizte Mehrfamilienhäuser. Nach dem Vorbild der 100% solarbeheizten Mehrfamilienhäuser in Oberburg werden auch die Häuser in der Überbauung Allmend in Huttwil ausschliesslich mit der Sonne beheizt werden. Das Süddach jedes Hauses wird mit 160 m² thermischen Sonnenkollektoren bedeckt werden, welche den 110'000-Liter Saisonspeicher mit Wärme versorgen. Der im Zentrum des Hauses aufgestellte Energiespeicher weist eine Kapazität von 8 MWh auf.

Die Nutzung der thermischen Sonnenenergie ist gesamtheitlich betrachtet die sanfteste und umweltschonendste aller erneuerbaren Energien. Dies, weil die Anlagen aus einfachen, relativ problemlosen Rohstoffen bestehen, welche am Ende der sehr langen Lebensdauer gut recycelt werden können. Dank den Saisonspeichern ist die solare Wärme eine Technologie, mit der bereits heute eine echte, ganzjährige Selbstversorgung erreicht werden kann.

Das Sonnenhauskonzept der Jenni Energietechnik AG ist vielfach praxiserprobt und absolut massentauglich. Die breite Umsetzung von mehrheitlich bis vollständig solarbeheizten Häusern ist zum Erreichen einer funktionierenden Energiewende von sehr hoher Bedeutung.

Jenni Energietechnik AG ist sehr gerne bereit, ihr Wissen weiterzugeben und fordert andere Bauherren und Investoren zur Nachahmung auf. «Wir sind überzeugt, dass Sonnenhäuser mit niedrigem Fremdenergieverbrauch in Zukunft einen klaren Wettbewerbsvorteil darstellen», sagt Solarpionier Josef Jenni und begründet dies mit den eigenen positiven Erfahrungen der Mehrfamilienhäuser in Oberburg, welche problemlos vermietet werden konnten und einen sehr tiefen Mieterwechsel aufweisen. Mehrheitlich mit Solarwärme versorgte Häuser haben auch in strukturschwachen Gebieten einen wesentlichen Marktvorteil. Dies beweist unter anderem das Beispiel eines Bauinvestors in DE-Chemnitz, welcher auch in einer von Abwanderung gezeichneten Gegend Sonnenhäuser problemlos vermieten und verkaufen kann.

Jenni Liegenschaften AG ist Bauherrin der Mehrfamilienhäuser in Huttwil. Die Gesellschaft wurde 1982 zur Erstellung von Fabrikations- und Wohnbauten gegründet. Sie fördert den umweltgerechten Liegenschaftsbau und nachhaltige Massnahmen im Energiebereich. Hinter dem Unternehmen Jenni Liegenschaften stehen über 800 Aktionär-/innen, die vorwiegend aus dem Kundenkreis der Jenni Energietechnik oder aus dem Emmental stammen.

Jenni Energietechnik AG ist Systemlieferant des Sonnenhaus-Konzeptes. Sie stellt Energiespeicher bis 15 MWh für Sonnenenergie-Anlagen und andere Heizsysteme her. Sämtliche Speicher werden in der Produktionsstätte in Oberburg hergestellt.

Webseite der Solarüberbauung Allmend

www.sonnenhaus.info

Bildmaterial für Medien

www.jenni.ch/fotos.html. Weitere Bilder stellen wir gerne zur Verfügung.

Mediendokumentation (November 2016)

http://www.jenni.ch/files/jenni/inhalte/pdf/Publikationen/Mediendokumentation_Huttwil.pdf

Firmenportrait

www.youtube.com/watch?v=UnUOCXMhsfU

Auskünfte Jenni Energietechnik AG
Josef Jenni / Tabea Bossard-Jenni
Lochbachstrasse 22
3414 Oberburg (Schweiz)

Telefon Direktwahl +41 34 420 30 22
E-Mail tabea.bossard@jenni.ch