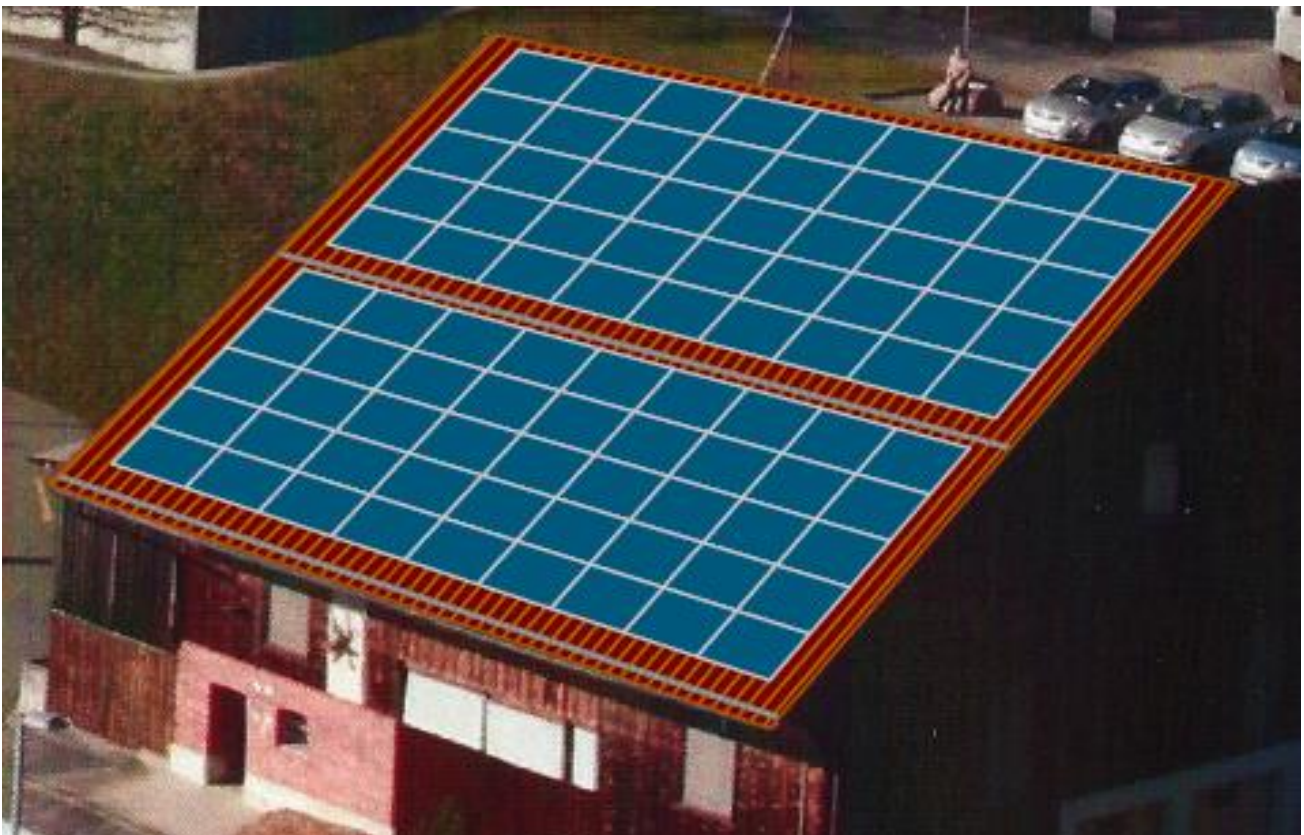


Newsletter 1-2015 vom 12. Feb. 2015

Liebe Genossenschaftsmitglieder

Es geht vorwärts! Nachdem ein hoffnungsvolles Projekt vom Eigentümer nächstens selber in Angriff genommen wird, was wir ja auch gut finden, stehen nun sogar 2 Projekte unserer Solargenossenschaft zur Ausführung bis Ende März bereit:

1. PV-Anlage auf Scheunendach beim Kloster St.Otmarsberg in Uznach (Aufbau)



(Fotomontage)

Hier geht es um eine Erweiterung einer bestehenden KEV-Anlage auf dem Nachbargebäude. Wir können also direkt von KEV-Beiträgen profitieren, was sonst auf Grund der langen Warteliste nicht möglich wäre. Wir werden die neue Scheunenbedachung Süd und die Solaranlage darauf finanzieren. Der Strom wird uns vom Kloster zu einem Preis abgenommen, welcher über dem aktuellen KEV Preis liegt. So sind auch die zusätzlichen Kosten für die Dachsanierung gedeckt.

Nennleistung 25.65 kWp; Jahresleistung ca. 24'367 kWh.

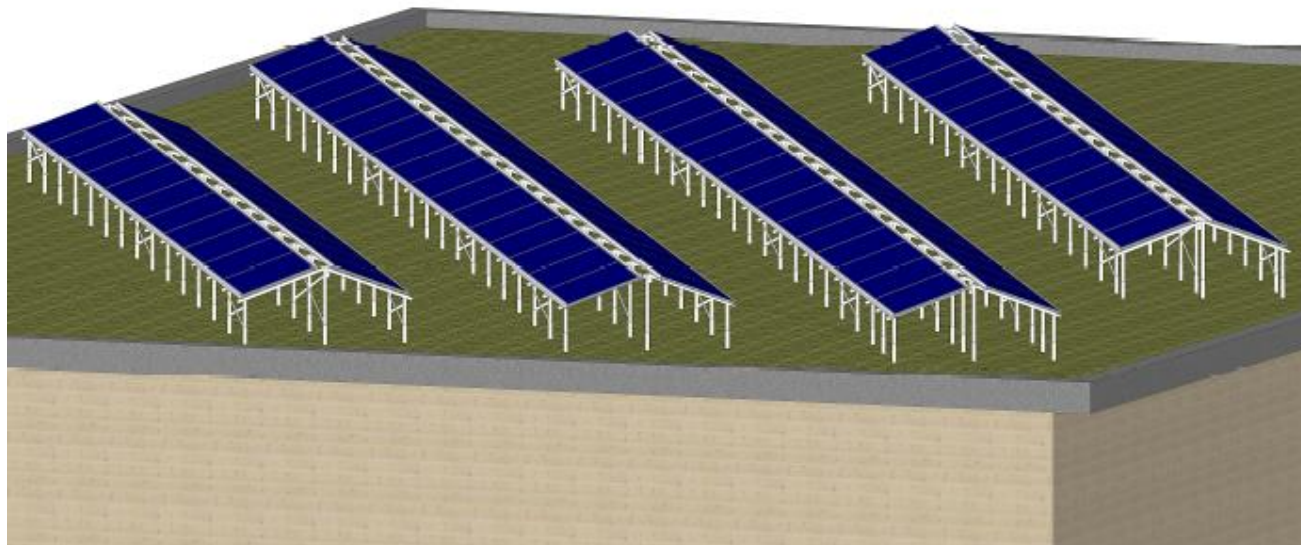
Preis: Fr. 96'000.- (ohne Abzug der Eigenleistungen)

Voraussichtlicher Baubeginn: Februar 2015, Bauabschluss vor 1. April 2015

Beteiligte Handwerker:

- Romer Holzbau AG
- eco Dach GmbH
- ch-solar
- Bruno Hüppi und Team der Solargenossenschaft

2. PV-Anlage auf neues Flachdach der Schreinerei Kaufmann AG, Gommiswald (Aufbau)



(Visualisierung)

Hier geht es um eine Einmal-Vergütungsanlage auf einem neuen Flachdach. Die Solarmodule werden Ost-West angeordnet, sodass die Schreiner mindestens 80% des Solarstroms zu einem fixierten Ansatz von uns übernehmen. Die weiteren ca. 20% des Solarstroms können wir dann selber verkaufen.

Nennleistung: 29,95 kWp; Jahresleistung: 28'447 kWp.

Preis der Anlage: Fr. 73'500.- / Einmalvergütung: Fr. 26'853.25 (diese Rückzahlung erhalten wir von Swissgrid innerhalb ca. eines Jahres ab Inbetriebnahme der Anlage).

Voraussichtlicher Baubeginn: Februar 2015; Bauabschluss möglichst vor dem 1. April 2015

Beteiligte Handwerker: - Schubiger Hubert
- Bruno Hüppi und Team der Solargenossenschaft

Vorstandsbeschluss:

Beide Anlagen amortisieren sich durch Rückvergütungen und Stromverkauf innerhalb 15 bis 17 Jahre (bei pannenfreiem Betrieb). **Der Vorstand hat an seiner Sitzung vom Mittwoch 4. Februar 2015 einstimmig beschlossen, beide Projekte mit Vollgas umzusetzen.** Aus Gründen der sich ab 1. April 2015 reduzierenden Vergütungen von Swissgrid ist es wichtig, dass beide Anlagen noch im März 2015 ans Netz gehen.

Der Vorstand ist mit vereinzelt Darlehensgebern bereits in Kontakt.

Einige von euch haben bereits schon weitere Anteilscheine gezeichnet. Vielen Dank!

Momentan sind in unserer Kasse ca. 45'000 Franken vorhanden. Uns bleibt also noch rund ein Betrag von Fr. 124'500, den wir in den nächsten Wochen zusammen bringen möchten. Nach rund einem Jahr erwarten wir dann die Einmalvergütung von Fr. 26'853.25 zurück, welche wir dann zur Rückzahlung von Darlehen verwenden würden (wie auch die weiteren Einnahmen aus dem Stromverkauf aller PV-Anlagen).

Wir rufen euch darum alle auf, weitere Anteilscheine zu zeichnen und/oder der Solargenossenschaft Darlehen zu einer Verzinsung von 1% anzubieten.

(Ansprechperson ist Kassier Marco Fäh). Jede Hilfe ist willkommen!

Kontoangaben: Raiffeisenbank Benken, CH02 8125 6000 0037 8957 4, Solargenossenschaft-Linth

>>>

Es können bei Bedarf auch Einzahlungsscheine bei den Vorstandsmitgliedern angefordert werden.

Wer von euch detailliertere Auskünfte zur Wirtschaftlichkeitsberechnung der beiden Anlagen möchte, kann diese bei Bruno Hüppi anfragen.

Liebe Grüsse und ganz herzlichen Dank für jede Unterstützung!

Solargenossenschaft-Linth

Bruno Hüppi, Marco Fäh, Rita Ammann, Franz Ambühl, Urs Bernhardsgrütter

Übrigens:

Die Anlage Fredi Jud leistete im Jahr 2014 mehr als erhofft, nämlich: 60'485 kWh! Mit den beiden neuen Anlagen wird die Solargenossenschaft mehr als 110'000 kWh Solarstrom ins Netz liefern. Super.

Kontakte:

Technische Fragen: Bruno Hüppi, praesident@solargenossenschaft-linth.ch; 055 290 20 64

Finanzielle Fragen: Marco Fäh, kassier@solargenossenschaft-linth.ch; 079 954 71 92

Beilagen: Vorlage Zeichnungsschein
Einzahlungsschein pdf