

Solargenossenschaft Lyss SGL

Seit der Gründung der Solargenossenschaft Lyss SGL, Ende März 2018, ist viel geschehen. Bereits vor der Gründung verfügte die SGL über die Zusage der Gemeinde Lyss, das Dach des Werkhofs für die erste Photovoltaikanlage benutzen zu können. Unterdessen befindet sich die erste PV-Anlage der SGL kurz vor der Ausschreibung.

Nebst dem Projektfortschritt erhielt die Solargenossenschaft Lyss SGL einen passenden Auftritt mit Logo und Website. Das Logo unterstreicht den nachhaltigen Gedanken und passt farblich ideal zum Thema Solarstrom. Die neu gestaltete Website gibt Einblick in die Organisation, informiert über die aktuellen Projekte und eröffnet Ihnen die Möglichkeit, ebenfalls Genossenschafter oder Genossenschafterin zu werden, um aktiv die erneuerbare Energie zu fördern. Wie genau Sie die kommenden Projekte der Solargenossenschaft Lyss SGL unterstützen können und welche Vorteile sich Ihnen dabei bieten, erfahren Sie unter: www.solargenossenschaft-lyss.ch



Solargenossenschaft
Lyss

Energieberatung Seeland

Falls Sie Fragen zum Thema Energie haben, können Sie gerne Energieberater Kurt Marti von der regionalen Energieberatung Seeland kontaktieren.

Energieberatung Seeland, Postfach 65, 3054 Schüpfen
Telefon: 032 322 23 53

Mail: kurt.marti@energieberatung-seeland.ch
Homepage: www.energieberatung-seeland.ch

Energiebulletin Nummer 37 / November 2018



Energiebulletin Nummer 37

Themen

Rückblick «1. Seeländer Solarcup» (2.6.2018)
und «Seeländer Tag der E-Mobilität» (8.9.2018)

und «Hauswartkurs» (1.11.2018)

Solargenossenschaft Lyss SGL
Energieberatung Seeland

Gemeinde Lyss

Bau + Planung
Bahnhofstrasse 10
T 032 387 03 10
E bau@lyss.ch
I www.lyss.ch

Rückblick «1. Seeländer Solarcup» (2.6.2018) ...

Am Samstag, 2. Juni 2018, fanden im Rahmen der nationalen Tage der Sonne in der Bahnhofstrasse in Lyss der erste Seeländer Solarcup sowie eine Solarchallenge und eine Ausstellung statt.

Am 1. Seeländer Solarcup massen sich rund 100 Schülerteams aus Biel, Brügg, Lyss und Nidau mit ihren selbstgebauten, solarbetriebenen Mini-Modellautos. Es gewann nicht nur das schnellste, sondern auch das kreativste Fahrzeug.

Für diesen Wettbewerb konnte am 18.10.2018 die Bieler Baudirektorin Barbara Schwickert in Österreich stellvertretend für die daran beteiligten vier Energiestädte und die Solarplattform Seeland vom Europäischen Klimabündnis den „Climate Star“ als Anerkennung für das grosse Engagement entgegennehmen.



... und «Seeländer Tag der E-Mobilität» (8.9.2018) ...

Über Elektromobilität wird viel geschrieben und diskutiert. Doch wie „fühlt“ sich die E-Mobilität wirklich an? Um das herauszufinden, wurde am 8. September 2018 ein Seeländer Tag der E-Mobilität organisiert. Diesen Anlass hat die Energiestadt Lyss als Partner finanziell unterstützt. Verschiedene Fahrzeughersteller waren vor Ort und zeigten ihre neuen Produkte. Von den Probefahrten wurde regen Gebrauch gemacht. Sehr gut, denn man weiss nur wie es ist, wenn man es selber ausprobiert hat.



Im Gebäude waren weitere Aussteller präsent, die ihre innovativen Produkte rund um die neuen erneuerbaren Energien und die Integration des E-Fahrzeugs in die Elektroinstallation des Hauses zeigten. Ferner wurden im 1. Stock Vorträge zum Thema gehalten. Alles in allem ein gelungener Anlass mit zufriedenen BesucherInnen, Ausstellern und Organisatoren.

... und «Hauswartkurs» (1.11.2018)

Die Gemeinde Lyss hat am 1. November 2018 einen Kurs zum Thema „Energiewissen für Hauswarte“ durchgeführt. 32 HauswartInnen nahmen daran teil und wurden von Gemeinderat Rolf Christen begrüsst. In den folgenden zwei Stunden wurden die KursteilnehmerInnen durch die beiden Referenten Raffael Mäder, EnergieSchweiz Beratungszentrale Nordwestschweiz, und Kurt Marti, Energieberatung Seeland, über die folgenden Themen informiert:

- Kantonale Energiegesetzgebung
- Heizung und Warmwasser
- Energiebuchhaltung
- Kommunikation mit den Nutzern
- Beleuchtung
- Förderprogramm Kanton Bern

Das Ziel war es, den Hauswarten zu zeigen, worauf zu Beginn, während und am Ende der Heizsaison vor allem geachtet werden sollte.

