



GENOSSENSCHAFT SÄULISTROM

Newsletter Januar 2021

GV 2020

Die ordentliche GV im Frühling/Sommer 2020 konnte nicht durchgeführt werden, deshalb haben wir vom Vorstand im Mai 20 eine schriftliche Urabstimmung durchgeführt, um das Einverständnis der Genossenschafter*Innen für den Bau der beiden Anlagen auf dem Weisbrod-Areal einzuholen. Ohne Gegenstimme wurde uns die Erlaubnis für den Bau der beiden Anlagen erteilt und somit war es möglich, die definitive Planung an die Hand zu nehmen. Anfangs September konnten wir unsere ordentliche GV doch noch durchführen. Ganz besonders freut uns, dass Roman Haller sich entschlossen hat, im Vorstand der Genossenschaft mitzuwirken.

Erfreulich

Das Jahr 2020 war trotz Corona für die Genossenschaft Säulistrom sehr erfolgreich. In den Frühlingferien konnten wir auf dem Flachdach der Primarschule Knonau eine 30 kWp-Erweiterung realisieren. Die Dachfläche hätte zwar eine leistungsstärkere Anlage ermöglicht, die elektrische Zuleitung hat jedoch die maximale Grösse bestimmt. Zusammen mit der bestehenden 20 kWp-Anlage produzieren wir nun auf den beiden Dächern zusammen ca. 50`000 kWh Strom pro Jahr. Die Inbetriebnahme konnte leider erst im Herbst erfolgen, da vorher corona-bedingt

eine Komponente nicht geliefert werden konnte.

Neues Kraftwerk in Hausen

In den Sommerferien 2020 wurde ein 90 kWp Solarkraftwerk auf dem Gebäude der Schule Birke im Weisbrod-Areal in Hausen montiert und in Betrieb genommen. Zudem haben wir von der Weisbrod AG die Zusage erhalten, auch noch auf dem Gebäude 1 (siehe Abbildung) eine Solaranlage zu realisieren. Die 64 kWp-Anlage wird Anfangs Februar zusammen mit der Dachsanierung gebaut werden. Dadurch können wir uns die Kosten für das Gerüst ersparen und die Dachhaut wurde optimal für unsere Bedürfnisse gewählt. Da die elektrische Zuleitung verstärkt werden muss, haben wir damit einige Mehrkosten.

Mit dem WWF im Götschihof

Im November 2020 haben wir erfahren, dass der WWF Zürich auf dem Werkstattgebäude des Götschihofs eine Solaranlage realisieren möchte. In den Kontakten mit dem WWF wurde klar, dass eine Kooperation mit der Genossenschaft Säulistrom sinnvoll sein könnte. Da dieses Projekt sehr kurzfristig auf unsere Agenda kam, mussten wir nochmals eine Urabstimmung unter den Genossenschafter*Innen durchführen. Auch diesmal waren alle die abgestimmt haben mit unserem Vorhaben einverstanden. Wann und unter welchen Bedingungen die Anlage realisiert werden

kann ist momentan noch Gegenstand von Verhandlungen.

Sinnvolle Investitionen

Dank all diesen Anlagen die wir im Jahr 2020 realisiert haben und im Jahr 2021

10 Jahre Säulistrom

Wir sind glücklich, dass die Genossenschaft Säulistrom in den vergangenen 10 Jahren ganz ordentlich gewachsen ist. Es erfüllt uns auch ein wenig mit Stolz, dass wir nun jedes Jahr mindestens 440`000



Bestehende und geplante Anlagen auf dem Weisbrod-Areal in Hausen am Albis

noch bauen werden, liegt ein Teil des Genossenschaftskapital nicht mehr auf der Bank, sondern konnte – gemäss den Zielen der Genossenschaft – auf Dächern in Solaranlagen investiert werden.

kWh erneuerbaren Strom produzieren und somit einen kleinen, aber soliden Beitrag an die CO₂ Reduktion leisten können.



Unsere aktuelle Stromproduktion

Der Vorstand der Genossenschaft Säulistrom wünscht Euch alles Gute im noch jungen Jahr

Walter Achermann, Präsident
Roman Haller
Urs Leisinger
Martin Lustenberger
Christoph Sidler
Beat von Arx

<http://saeulistrom.ch/index.php/anlagen>