

Nagold, im Dezember 2021

BürgerEnergie NSW setzt auch in 2021 erfolgreich neue Projekte um

Liebe Leser, sehr geehrte Mitglieder,

der Jahreswechsel ist nicht mehr fern – dies nehmen wir zum Anlass, auf das vergangene Geschäftsjahr zurückzublicken. Gleich vorab, unsere Energiegenossenschaft blickt auf ein ereignisreiches und erneut erfolgreiches Jahr 2021 zurück.

Generalversammlung:

Am 18. Mai 2021 haben wir unsere 8.Generalversammlung, unter Pandemiebedingungen, wie bereits in 2020, virtuell durchgeführt. Zahlreiche Mitglieder nahmen an dieser per GoToWebinar durchgeführten Veranstaltung teil.



Die teilnehmenden Mitglieder wurden von Vorstandsmitglied Jörg Stahl umfassend in seinem Bericht über das Geschäftsjahr 2020 informiert. Desweiteren erläuterte er Details zu den einzelnen Anlagen unserer Genossenschaft und gab einen Ausblick auf anstehende Projekte. Die Zahlung einer Dividende, sowie eine Satzungsänderung wurden von der Versammlung beschlossen. Aufgrund der Satzungsänderung, besteht künftig die Möglichkeit die Generalversammlung ganz oder teilweise schriftlich bzw. auch virtuell durchzuführen.

Über die Tätigkeit des Aufsichtsrats, sowie zur gesetzlichen Prüfung der BürgerEnergie NSW eG durch den Baden-Württembergischen Genossenschaftsverband, berichtete der Aufsichtsratsvorsitzende Herr Ralf Gottschalk.

Unsere nächste Generalversammlung findet am Dienstag, den 10.Mai 2022 statt. Bitte merken Sie sich diesen Termin bereits vor. Unsere Mitglieder erhalten rechtzeitig eine Einladung. Weitere Informationen sind auch unter der Rubrik „Aktuelles“ auf unserer Homepage zu finden.

Personelles:

Zum Jahresanfang gab es einen Wechsel im Vorstand der BürgerEnergie NSW. Herr Günther Röhm, schied auf eigenen Wunsch zum 31.12.2020 aus dem Vorstand aus, wird aber weiterhin ehrenamtlich für unsere Genossenschaft tätig sein. Neu im Vorstand, seit dem 01.01.2021, ist die bisherige Generalbevollmächtigte, Frau Alessandra Braun.



Informationen zu unseren Photovoltaik-Anlagen:

Unser Bestand an Photovoltaikanlagen ist in 2021 erneut gewachsen. Insgesamt betreiben wir als Energiegenossenschaft nunmehr 10 Anlagen.

Bereits zum Jahresende 2020 wurden 3 Bestandsanlagen mit insgesamt ca. 31 kW/p erworben. Diese PV-Anlagen sind reine Einspeiseanlagen, sie befinden sich auf den Dächern der Volksbanken in Herrenberg, Rottenburg und Gärtringen.

Auf einem weiteren Dachanteil des Volksbank Gebäudes in Rottenburg wurde eine neue Anlage mit 29,25 kW/p installiert. Die technische Inbetriebnahme, unserer nunmehr 10. Photovoltaikanlage, erfolgte im Oktober 2021. Sie wird das Gebäude künftig mit umweltfreundlicher Sonnenenergie, überwiegend zum Eigenverbrauch, versorgen.



Überblick aktueller Anlagenbestand:

Grundschule Pforzheim-Würm	:	39,78 kW/p
Seniorenpflegeheim, Knittlingen	:	59,54 kW/p
Volksbank, Nagold	:	39,00 kW/p
Volksbank, Wildberg	:	26,75 kW/p
Seniorenwohnanlage, Sternenfels	:	29,45 kW/p
Kronenbrauerei, Hochdorf	:	99,83 kW/p
Volksbank, Herrenberg –Einspeiseanlage-	:	8,55 kW/p
Volksbank, Gärtringen –Einspeiseanlage-	:	15,91 kW/p
Volksbank, Rottenburg I –Einspeiseanlage-	:	6,30 kW/p
Volksbank Rottenburg II	:	29,25 kW/p

Aufgrund regelmäßiger Überwachung der Anlagen wurde an der Nagolder PV-Anlage ein Leistungsabfall festgestellt. Am Samstag, den 6.11.2021, ist bei einem Arbeitseinsatz die PV-Anlage auf dem Flachdach von Verunreinigungen befreit worden. Fünf ehrenamtliche Mitglieder der BEN entfernten Moos, Flechten und Schmutzbelag von den Modulen. Seitdem erbringt die Anlage wieder ihre volle Leistung.



Der Betrieb der restlichen PV-Anlagen verlief in 2021 störungsfrei.

Blockheizkraftwerke:

In 2021 haben wir unser Geschäftsfeld erweitert und sind nun auch Betreiber zweier Blockheizkraftwerke. Diese Anlagen erzeugen nach dem Prinzip der Kraft-Wärme-Kopplung auf ökologischem Weg elektrische Energie und Wärme. Sie ermöglichen damit die umweltfreundliche Energieversorgung zweier Mehrfamilienhäuser. Installiert sind diese Anlagen in einem Gebäude in Nagold mit 24 Wohneinheiten sowie in einem Wohngebäude in Leonberg mit 22 Wohneinheiten.

Ausblick:

Auch in 2022 wollen wir neue Anlagen projektieren. Planungen für die Installation weiterer PV-Anlagen in der Region sind in Vorbereitung.

Von der Landesregierung in Stuttgart beschlossene gesetzliche Regelungen zum Klimaschutz sehen eine Solarpflicht, für den Neubau von Nichtwohngebäuden und Parkplätzen ab 35 Stellplätzen, ab dem 01.01.2022 vor. Hier bietet sich unsere Energiegenossenschaft als verlässlicher Partner für an der Energiewende interessierte und auch von dieser gesetzlichen Neuregelung betroffene Unternehmen, Kommunen und Selbständige an.

Weitere Informationen zu den Aktivitäten unserer Genossenschaft erhalten Sie unter:
www.buergerenergie-nsw.de

Fazit für das Jahr 2021:

Ein weiterer Schritt in die richtige Richtung, zur Verbesserung von Klima und Umwelt in unserer Region ist erfolgt. Wir haben auch in diesem Jahr wieder Projekte, für eine erfolgreiche Weiterentwicklung unserer Genossenschaft umgesetzt und zur Bewerkstelligung der Energiewende in unserem Geschäftsgebiet beigetragen. Und auch in 2022 wollen wir uns für die Ausbreitung der erneuerbaren Energien einsetzen.

Abschließend wünschen wir Ihnen alles Gute für das kommende Jahr – Bleiben Sie gesund.

**Ihre
BürgerEnergie Nordschwarzwald eG**