

Nagold, im Dezember 2022

## 10 Jahre BürgerEnergie Nordschwarzwald eG

Liebe Leser, sehr geehrte Mitglieder,

nur ganz kurz zurück ins Jahr 2012 – waren es Vordenker aus Überzeugung und mit Weitblick in die Zukunft?

Ein Auszug aus unserer damaligen Vision: *„Die Erneuerbaren Energien aus Sonne, Wind und Biomasse sind Basis einer zukunftsfähigen dezentralen Energieversorgung. Dabei wird gleichzeitig die Abhängigkeit von fossilen Energieträgern verringert.“*

Am 22. Oktober 2012 wurde unsere Genossenschaft von 29 Gründungsmitgliedern offiziell ins Leben gerufen. Nach anfänglichen Schwierigkeiten unser Kapital in Projekte für die Erzeugung erneuerbarer Energien zu investieren, können wir nun mit Stolz behaupten, diese Aufgabe in den letzten Jahren erfolgreich umgesetzt zu haben. Und natürlich wollen wir dies auch in den kommenden Jahren tun.

Unsere Genossenschaft blickt, zum Jahresende, auf ein erfolgreiches Jahr 2022 zurück. Die Rahmenbedingungen für uns als Energiegenossenschaft haben sich durch die stufenweise abgeschaffte EEG Umlage nicht verändert. Die Produktion unserer Anlagen im nun fast abgelaufenen Geschäftsjahr hat sich im Vergleich zum Jahr 2021 nochmals gesteigert. Dies ist unter anderem auch den sehr günstigen (sonnenreichen) Wetterbedingungen 2022 zu verdanken.

### **Generalversammlung:**

Unsere 9. Generalversammlung haben wir 2022, nach zwei Jahren der pandemiebedingten Onlineversammlung, wieder in Präsenz durchgeführt. Hierzu konnten wir am 10. Mai 2022 zahlreiche Mitglieder in Nagold begrüßen. Unser Aufsichtsrat wurde in der Jahresversammlung, durch die Herren Gerhard Gutekunst und Peter Mayer, vertreten.

Die Versammlung wurde durch den stellvertretenden Aufsichtsratsvorsitzenden, Herrn Gerhard Gutekunst, eröffnet. Den teilnehmenden Mitgliedern wurde von Vorstandsmitglied Jörg Stahl umfassend über das Geschäftsjahr 2021, über Details zu den einzelnen Anlagen, sowie der Geschäftsentwicklung unserer Genossenschaft berichtet. Es folgten ein Ausblick auf anstehende Projekte, sowie ein informativer Vortrag über die allgemeine Entwicklung der erneuerbaren Energien, der Elektromobilität und der Energiepreise.

Die Bilanz mit Gewinn- und Verlustrechnung wurde von Vorstandsmitglied, Frau Alessandra Braun, erläutert. Aufgrund des erfolgreichen Geschäftsjahres wurde die Zahlung einer Dividende beschlossen.



Jörg Stahl, Alessandra Braun, Gerhard Gutekunst, Peter Mayer (Foto:BEN)

Unsere nächste Generalversammlung findet am Dienstag, den 09.Mai 2023 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.

### **Informationen zu unseren Photovoltaik-Anlagen:**

Auch in 2022 können wir über die Inbetriebnahme weiterer PV-Anlagen unserer Genossenschaft berichten. In Haiterbach, auf dem Dach einer neu erbauten Lagerhalle, der Firma Karl Braun, wurde diese Anlage mit insgesamt 90 kWp installiert. Die Inbetriebnahme erfolgte im Oktober 2022.



(Quelle: Fa.Katz-Elektrotechnik)

Eine weitere Anlage wird derzeit auf dem Dach des Sozialwerk Bethesda in Neulingen-Göbrichen (Enzkreis) errichtet. Diese Anlage hat eine Größe von 36,45 kWp. Die Inbetriebnahme erfolgt voraussichtlich noch im Dezember 2022.

Mit einer Größe von 79,79 kW/p wird derzeit ebenfalls eine Anlage auf der Kurz- und Übergangspflege (KÜP) des Sozialwerk Bethesda in Mühlacker installiert. Wir rechnen Anfang 2023 mit der Inbetriebnahme.

Insgesamt betreiben wir als Energiegenossenschaft aktuell 12, bzw. demnächst 13 PV-Anlagen.

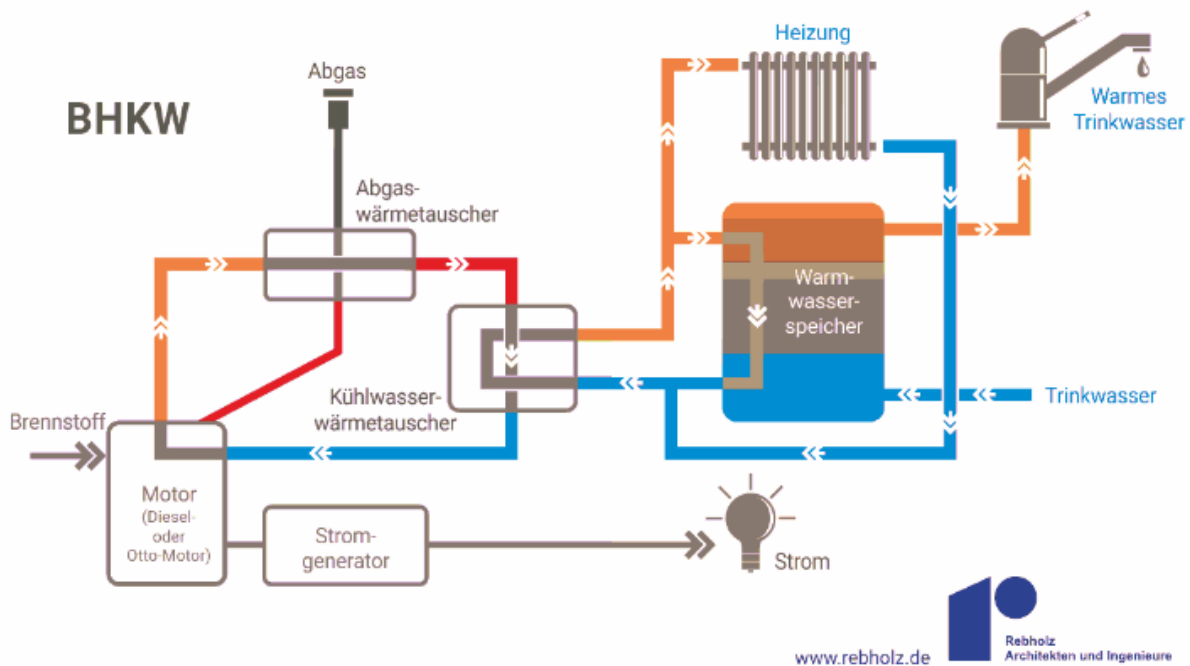
#### Überblick aktueller Anlagenbestand:

Grundschule Pforzheim-Würm	39,78 kW/p
Seniorenpflegeheim, Knittlingen	59,54 kW/p
Volksbank, Nagold	39,00 kW/p
Volksbank, Wildberg	28,00 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
Firma Karl Braun, Haiterbach	90,00 kW/p
Sozialwerk Bethesda, Verwaltung, Göbrichen	36,45 kW/p
Sozialwerk Bethesda, K+Ü-Pflege, Mühlacker	79,79 kW/p

Die gesamte Kapazität unserer PV Anlagen beträgt damit ca. 482 bzw. 561 kW/p.

#### Blockheizkraftwerke:

Wir sind Betreiber zweier Blockheizkraftwerke, die in 2022 störungsfrei gearbeitet haben. Diese Anlagen erzeugen nach dem Prinzip der Kraft-Wärme-Kopplung auf ökologischem Weg elektrische Energie und Wärme (siehe Schaubild). Installiert sind diese Anlagen in einem Gebäude in Nagold mit 24 Wohneinheiten sowie in einem Wohngebäude in Leonberg mit 22 Wohneinheiten.



### **Personelles:**

Im Bereich der Vorstandschaft gab es im Geschäftsjahr 2022 keine Veränderungen. Wir sind weiterhin auf der Suche nach ehrenamtlichen Mitarbeitern. Sie haben Interesse? Die Kontaktaufnahme ist telefonisch oder per Email: [info@buengerenergie-nsw.de](mailto:info@buengerenergie-nsw.de) möglich.

Über unsere Homepage können Sie die regelmäßigen Termine unserer EnergieTreffen einsehen. Wir freuen uns, über interessierte Teilnehmer. Bitte nehmen Sie vorher mit uns Kontakt auf, damit wir Sie in unseren Räumen, in Nagold, begrüßen können.

### **Mitglieder:**

Wir freuen uns in diesem Jahr (Stand: 30.11.2022), insgesamt 14 neue Mitglieder in unserer Genossenschaft begrüßen zu können.

Durch die Einzahlungen der Neumitglieder und auch durch Aufstockungen bestehender Mitgliedschaften beträgt die Summe aller Geschäftsguthaben nun insgesamt Euro 525.000. Dies entspricht 1050 Anteilen.

Zum Vergleich: im Dezember 2021 hatte unsere Genossenschaft 82 Mitglieder mit Geschäftsguthaben in Höhe von 269.000 Euro / 538 Anteilen.

Aufgrund der sehr hohen Nachfrage nach unseren Geschäftsguthaben und der zeitlichen Verzögerung der realisierten Projekte, bedingt durch die Knappheit an den Rohstoffmärkten, nehmen wir voraussichtlich ab dem 2. Quartal 2023 wieder neue Mitglieder auf. Ebenfalls wieder möglich ist dann auch die Aufstockung bestehender Mitgliedschaften. Bei Interesse sollten Sie sich rechtzeitig bei uns melden oder uns einen unterzeichneten Mitgliedsantrag schriftlich einreichen.

### **Aktivitäten:**

Im Oktober 2022 fand im Kongresszentrum in Wart der 1. Klimakongress im Kreis Calw statt. Beteiligt waren Vertreter unterschiedlichster Interessensgruppen, (BürgerEnergie-Genossenschaften, Energieversorger, Vertreter der Kommunen). Unsere Genossenschaft wurde durch die Vorstände Herrn Stahl (als Gastredner) und Frau Braun vertreten.

### **Ausblick:**

Auch in 2022 waren bzw. sind wir mit potentiellen Kunden im Gespräch für die Projektierung weiterer PV-Anlagen im Jahr 2023. Ganz aktuell wurden die Verträge für die Errichtung von zwei Anlagen in Korntal-Münchingen mit einer Gesamtleistung von 282,38 kW/p abgeschlossen. Aufgrund der Rohstoffengpässe bei Modulen und Wechselrichtern können die Anlagen voraussichtlich erst im 2. Quartal 2023 errichtet werden. Diese Anlagen wollen wir über ein Contracting Modell mit einer Partnerfirma betreiben.

Damit beträgt, nach Realisierung der beiden Anlagen, die gesamte Anlagenkapazität ca. 775 kW/p. Wir gehen damit für das Jahr 2023 von einer Verdoppelung unserer Anlagenkapazität auf über 1 MW aus. Hierzu bedarf es weiterer finanzieller aber auch personeller Unterstützung durch die Mitglieder und an der Energiewende Interessierte.

Derzeit stehen wir in Gesprächen mit mehreren Interessenten zur Realisierung von weiteren PV Anlagen. Wir benötigen dringend weitere ehrenamtliche Unterstützer. Nur gemeinsam können wir die Energiewende schaffen. Helfen Sie uns dabei!

Auch die Errichtung von Freiflächenanlagen und Beteiligungen im Windkraftbereich sind künftig denkbar.

Weitere Informationen zu den Aktivitäten unserer Genossenschaft erhalten Sie unter:

[www.buergerenergie-nsw.de](http://www.buergerenergie-nsw.de)

### **Fazit für das Jahr 2022:**

Ihre BürgerEnergieGenossenschaft hat sich positiv weiterentwickelt. Unsere Vision, die Energiewende in der Region voranzutreiben, haben wir umgesetzt und werden sie weiterhin forcieren.

Es ist uns allen bewusst, dass der Klimawandel sowie der Rückgang des Angebots bei fossilen Brennstoffen und die damit verbundenen steigenden Energiepreise, ein Umdenken jedes Einzelnen erfordern.

**Abschließend wünschen wir Ihnen frohe Weihnachten und alles Gute für das kommende Jahr.**

**Ihre  
BürgerEnergie Nordschwarzwald eG**