

An die
Thüringer Bürger-Energiegenossenschaften
und Energieakteure

Geschäftsstelle:
Steubenstraße 22
99423 Weimar

Bürozeiten:
Mo. 9-13 Uhr /
Do. 14-18 Uhr)

Tel.: 03643 / 211 60 15

Prof. Dr. Reinhard Guthke
Tag: 8.7.2024

Info-Brief Nr. 38, 2024-07-08 des BürgerEnergie Thüringen e.V.

Sehr geehrte Damen und Herren,
liebe genossenschaftliche Mitstreiter für eine Energiewende in Thüringen,

mit dem heutigen Info-Brief möchte ich - neben einigen Informationen aus der BürgerEnergie-Szene in Thüringen und Deutschland - vor allem einladen zum **8. Thüringer Bürger-Energie-Tag am Sonnabend, 7. September 2024 von 14 bis 18 Uhr in Rastenberg** (Landkreis Sömmerda), Breite Straße 11, auf dem Sportplatz.

Hintergrund: Im Rahmen des Strategieworkshops im September 2023 hatten mehrere Thüringer BürgerEnergie-Genossenschaften gewünscht, dass anstelle eines zentralen Bürger-Energie-Tags mit Vorträgen und Diskussion, wie 2024 in Altenburg zum Thema „Energy Sharing“, im Jahr 2024 dezentrale Veranstaltungen in den 4 Thüringer Planungsregionen stattfinden sollen. Im Ergebnis steht bisher der 7. September in Rastenburg fest.

Der Bürger-Energie-Tag am 7.9.2024 in Rastenberg bekommt einen neuen Charakter, nämlich als Volksfest, zu dem die örtlichen Vereine einladen, mit einer Spielstrecke für Kinder, Kinderschminken, Basteln, Hüpfburg, Mitmachübungen der Jugendfeuerwehren Rastenberg/Rothenberga, Projekte von „Jugend forscht“-Teilnehmern (z.B. wasserstoffgetriebener Miniaturbus). Die Gemeinde Rastenberg und die örtliche, 2023 gegründete **BürgerEnergiegenossenschaft Thüringer Becken eG** erwarten so einige Hundert TeilnehmerInnen. **Das ist eine großartige Gelegenheit, um die Thüringer BürgerEnergie-Genossenschaften einem größeren Personenkreis bekannt zu machen!**

Bisher haben dafür folgende Genossenschaften Informationsstände angemeldet:

- Bürgerenergiegenossenschaft Thüringer Becken eG, Sitz Rastenberg
- Energiegenossenschaft WH Thüringen eG, Sitz Wangenheim
- Energiegenossenschaft Ilmtal eG, Sitz Weimar

- Bürgerkraft Thüringen eG, Sitz Arnstadt
- BürgerEnergie Jena eG
- BürgerEnergie Thüringen e.V. mit Erster Erfurter Energiegenossenschaft eG

Gern können es mehr sein. Kommt gern mit weiteren Informationsständen und meldet diese weiteren bitte möglichst bald (mail@beth-ev.de).

In der Region sind Windenergieanlagen nicht zu übersehen (103 Anlagen im Landkreis Sömmerda). Ein Besuch einer solchen Anlage ist geplant. Die BOREAS Energie GmbH, die in Thüringen mehrere Windparks und Bürostandorte in Erfurt und Herbsleben betreibt, unterstützt den Bürger-Energie-Tag am 7.9.2024 in Rastenberg als Sponsor. Vielen Dank auch auf diesem Wege!

(Heinz Klotz bereitet für Ostthüringen mit Mitstreitern einen Bürger-Energie-Tag in Gera vor, wofür der Termin im 4. Quartal 2024 oder Anfang 2025 noch nicht feststeht. Eine Besonderheit des Bürger-Energie-Tages in Gera ist die Kooperation mit der Dualen Hochschule Gera.)

Im letzten Info-Brief hatte ich zum Strategieworkshop des BürgerEnergie Thüringen e.V. (BETH) eingeladen. 13 Interessierte waren gekommen. Bei der **Mitgliederversammlung des BETH** am selben Ort und am selben Abend waren 6 der 14 Mitglieder des BETH vertreten. Es wurden von der Mitgliederversammlung die pflichtgemäßen Beschlüsse zu den am 1.2.2024 den Mitgliedern zugesandten Beschlussvorlagen gefasst.

Beim Strategieworkshop haben wir folgende Themen diskutiert:

- a) Solarpaket I, insbesondere **Gemeinschaftliche Gebäudeversorgung** (Vortrag von mir auf Grundlage der Vorträge beim Bürgerenergie-Konvent am 27.4.2024 sowie des Webinars vom 22.5.2024, anschließend Diskussion). Die Energiegenossenschaft Ilmtal eG plant ein Reallabor zur Gemeinschaftlichen Gebäudeversorgung (s.u.).
- b) Bericht vom **Bürgerenergie-Konvent** am 26./27.4.2024 in Berlin: Es gab eine zahlreiche und aktive Teilnahme aus Thüringen (10 Personen aus Thüringen von ca. 300 Teilnehmern insgesamt), hohe Qualität der Vorträge und Diskussionen; Hinweis auf das Beratungsangebot des BBE n und die Qualitätskriterien für gute BürgerEnergie nach den Hauptkriterien:
 - Finanzierung
 - Transparenz und Partizipation
 - Lokale Verankerung und Nachhaltigkeit
 Hier wird zum Selbst-Check eingeladen:
<https://www.buendnis-buergerenergie.de/buergerenergie/qualitaetskriterien>
- c) **Kommunale Wärmeplanung**: Diskussion zur die Rolle des „Grünen Wasserstoffs“; Philipp Keitel (SolarInput e.V.) berichtet von Aktivitäten u.a. des HySON – Institut für Angewandte Wasserstoff-Forschung Sonneberg gGmbH. Die Erste Erfurter Energiegenossenschaft hat sich als ideeller Projektpartner für das Projekt Th2ECO beworben.
 In Jena erfolgt die Kommunale Wärmeplanung 2024; die BürgerEnergie Jena eG und BürgerEnergie Saale-Holzland eG sind als Akteure involviert; der erste

öffentliche Zwischenbericht erfolgt im Jenaer Rathaus am 19.9.2024 ab 19.30 Uhr in einer Veranstaltung der BürgerEnergie Jena eG und der Stadtverwaltung Jena. Das Bioenergiedorf Schlöben eG ist seit vielen Jahren Vorreiter der kommunalen Wärmepolitik im ländlichen Raum.

- d) **Austauschplattform für BürgerEnergie-Projekte:** Es wurde diskutiert, wie sich die Energiegenossenschaften gegenseitig unterstützen können, wie dies zuletzt bei Balkonkraftwerken erfolgt ist. Nachfolgend einige Beispiele – bitte weitere Beispiele gern an mail@beth-ev.de für den nächsten Info-Brief melden:

Die **Energiegenossenschaft Ilmtal eG, BürgerEnergie Jena eG und BürgerEnergie Saale Holzland eG** haben einen Kooperationsvertrag mit der Energiequelle GmbH, die Ende 2022 einen Antrag auf Genehmigung zur Errichtung und zum Betrieb von **6 Windenergieanlagen** (E160 EP5 Nabenhöhe 166,6 m) bei Großschwabhausen, Kleinschwabhausen und Hohlstedt eingereicht. Der Entwurf des Regionalplans für Mittelthüringen sieht dafür das Vorranggebiet W22 vor. Mehr dazu auf www.modell-zukunft.de und auf S. 5 im Amtsblatt 03/2024 des Landratsamts Weimarer Land vom 8.5.2024.

Die **BürgerEnergie Saale-Holzland eG und die Energiegenossenschaft Ilmtal eG** planen einen **Bürgersolarpark Görnitzberg** bei Bürgel mit 5 MW Leistung und Batteriespeicher (Investitionskosten ca. 3,5 Mio. Euro).

Die **Energiegenossenschaft Ilmtal eG** plant in Kooperation **mit den Stadtwerken Nordhausen den „Solarpark Salza II Am Wasserwerk Kohnstein“** mit bis zu 14 MW. Dieselbe Energiegenossenschaft errichtet in Kooperation mit der Stadt Weimar eine **PV-Anlage auf zwei Turnhallen** in Weimar, Meyerstraße und Nordstraße, (84 kWp bzw. 100 kWp Leistung, Volleinspeisung, Inbetriebnahme geplant für Juli 2024).

Nach dem Mieterstrom-Modell bzw. der Ende April vom Bundestag und Bundesrat beschlossenen **„Gemeinschaftlichen Gebäudeversorgung“** (s.o.) plant die Energiegenossenschaft Ilmtal eG in Kooperation mit der Wohnungsgenossenschaft Rudolstadt eG in **Rudolstadt** (Robert-Koch-Straße) und mit der WBSG Waltershausen eG in **Günthersleben-Wechmar** PV-Aufdachanlagen mit 8x 17,16 kWp bzw. 4x 15,84 kWp Leistung.

BETH lädt zu einer **online-Veranstaltung am Mittwoch, 21.8.2024 ab 18 Uhr** ein. Interessenten, die sich melden (mail@beth-ev.de), bekommen einen Zoom-Link. Die **Bürgerkraft Thüringen eG** (Michael Welz, Johannes Graubner) wird bei dieser online-Veranstaltung über Parkplatz-PV auf dem Campus der TU Ilmenau und das PV-Projekt Dornheim („Energiegarten“) berichten. Das Projekt befindet sich in der Planungsphase. Ziel ist, für mehrere, sehr unterschiedliche Parkplätze ein Baukastenkonzept zu entwickeln, das auf öffentlichen Parkplätzen allgemein wiederverwendet werden kann. Die Ergebnisse der Planung und der nachfolgenden Umsetzung / dem Betrieb sollen es erlauben, die Wirtschaftlichkeit für die konkreten aber auch für neue Flächen zu bewerten. Ergebnisse der Planungen sind bis Oktober 2024 vorgesehen (Fertigstellung der Bauanträge). Umsetzung der ersten Flächen wird für 2025 erwartet.

- e) Schließlich wurden beim Strategieworkshop am 22.5.2024 zu erwartende **politischen Veränderungen nach der Landtagswahl** am 1.9.2024 diskutiert,

womit die Rahmenbedingungen für die Energiewende in Thüringen deutlich verschlechtert werden könnten. Im Ergebnis der Diskussion wird vorgeschlagen, die energiepolitischen Sprecher der am 1.9.2024 gewählten Landtagsfraktionen zu einer Podiumsdiskussion einzuladen (der Bürger-Energie-Tag am 7.9.2024 ist dafür ungeeignet). Ferner wurde vorgeschlagen, CDU-Landrat a.D. Bertram Fleck, evtl. gemeinsam mit dem Thüringer Bauernverband, einzuladen.

- f) Hinweis auf Podcast der Heinrich-Böll-Stiftung Thüringen zur BürgerEnergie in Thüringen (<https://www.boell-thueringen.de/de/media/audio/buergerenergie>) sowie auf Bildungsveranstaltungen auch der Naturstiftung David und des Netzwerk Energiewende Jetzt.

Seien Sie freundlich begrüßt

Ihr

Reinhard Guthke
Vorsitzender des BürgerEnergie Thüringen e.V.