

Von: klaus-j.lehmann@ee-rottenburg.de  
Gesendet: Sonntag, 5. Juli 2020 22:22  
Betreff: eER-Rundbrief zum 3.Quartal 2020



Liebe Mitglieder und Interessenten,  
endlich mal wieder überwiegend gute Nachrichten aus Rottenburg:

<p>1. Inbetriebnahme Solar-Freifläche in Rottweil-Denkingen 733kWp</p>	<p>Seit 30.05.2020 ist unsere bisher größte Solaranlage in Betrieb. Am 28.Juni haben wir dazu die Einweihung begangen. Die Presse hat erfreulich ausführlich berichtet. <a href="http://www.ee-rottenburg.de/Presse/2020-06-29_Schwaebisches%20Tagblatt_eER_Eroeffnung_Solarpark_Denkingen2.PDF">http://www.ee-rottenburg.de/Presse/2020-06-29_Schwaebisches%20Tagblatt_eER_Eroeffnung_Solarpark_Denkingen2.PDF</a></p> <p>Dazu die ausführliche Projektpräsentation: <a href="http://www.ee-rottenburg.de/Index/2020-06-27_Solarpark%20Denkingen.pdf">http://www.ee-rottenburg.de/Index/2020-06-27_Solarpark%20Denkingen.pdf</a></p> <p>Die Solar-Freifläche verdoppelt die bisherige Solarleistung unserer Genossenschaft. An dieser Stelle möchten wir uns beim Projektleiter Peter Unger, FA solarcomplex bedanken, der ziemlich viele Hebel in Bewegung gesetzt hat, um die Anlage trotz schwieriger Bedingungen zu einem möglichst frühen Zeitpunkt in Betrieb zu nehmen.</p>
<p>2. <b>Rottenburg</b> Gemeinderatsbeschluss am 28.05.</p>	<p>Auch in Rottenburg hat sich zum Thema Solar Freifläche etwas bewegt – der Gemeinderat hat Optionen ermöglicht für Flächen, die bisher nicht landwirtschaftlich benutzt werden.</p> <p><a href="http://bi.rottenburg.de/to0040.php?_ksinr=1500&amp;toselect=9608">http://bi.rottenburg.de/to0040.php?_ksinr=1500&amp;toselect=9608</a></p> <p><b>17. Umgang mit (großflächigen) Freiflächensolaranlagen im Stadtgebiet - Antrag der Fraktionen Grüne und SPD vom 15.04.2020 Vorlage: 2020/058</b></p> <p><b>Beschlussantrag der Verwaltung:</b> Der Gemeinderat beschließt: Freiflächen Photovoltaik-Anlagen sollen auf Rottenburger Gemarkung nur dann zugelassen werden, wenn</p> <ol style="list-style-type: none"><li>1. die betroffene Fläche im Landschaftsplan mit einem geringen bis mittleren Raumwiderstand für Freiflächen PV-Anlagen dargestellt ist,</li><li>2. die betroffene Fläche nicht dem Nahrungsmittelanbau entzogen wird und</li><li>3. mit dem Antrag auf Genehmigung ein ökologisches Gesamtkonzept für die betroffene Fläche und ihrer näheren Umgebung vorgelegt wird.</li></ol> <p style="text-align: right;">- 4 -</p> <hr/> <p style="text-align: center;">Stadt Rottenburg am Neckar Ergebnisprotokoll über die öffentlichen Verhandlungen des Gemeinderates am 26.05.2020</p> <p style="text-align: center;">Beratungsergebnis: mehrheitlich beschlossen</p>

	Das Tagblatt hat berichtet: <a href="http://www.ee-rottenburg.de/Presse/st_2020-05-28_Rottenburg_Solarfreiflaechen.pdf">http://www.ee-rottenburg.de/Presse/st_2020-05-28_Rottenburg_Solarfreiflaechen.pdf</a>
3. <b>Regionalverband Neckar/Alb</b> für Solaranlagen auch auf landwirtschaftlichen Flächen	Pikant ist, dass der Regionalverband Neckar/Alb Ende Juni - einen Monat nach dem Rottenburger Gemeinderatsbeschluss - Solaranlagen auch auf landwirtschaftlichen Flächen zur Bebauung für Solarflächen freigibt – so meldet SWR4 regional am 30.06.2020. <a href="https://www.swr.de/swraktuell/baden-wuerttemberg/tuebingen/mehr-solarparks-neckar-alb-100.html">https://www.swr.de/swraktuell/baden-wuerttemberg/tuebingen/mehr-solarparks-neckar-alb-100.html</a> Bleibt abzuwarten, ob der Gemeinderat Rottenburg auf die Empfehlung vom Regionalverband reagieren wird.
4. Wir suchen <b>Grundstücke</b> zur Pacht an der <b>A81</b>	Dem Rottenburger Gemeinderatsbeschluss folgend suchen wir <b>Grundstücke zur Pacht entlang der A81</b> um Solar-Freiflächen aufzubauen. Sollten Sie Grundstücke oder Interessenten kennen bitte um Rückmeldung. Wir würden gerne die Machbarkeit und Wirtschaftlichkeit der Optionen prüfen. Vor allem wollen wir den Bürgern anliegender Ortschaften als Genossenschaft eine Bürgerbeteiligung ermöglichen. Dies ist bei Investoren von Außerhalb eher nicht möglich.
5. Windpark Länge – es geht weiter.	Bereits in letzten Rundbriefen hatten wir über den Sachverhalt ausführlich berichtet. Der Antrag zum Bau von 7 Windrädern scheiterte an einer unzulässigen Genehmigungspraxis der Verwaltungsbehörden. <a href="http://www.ee-rottenburg.de/Presse/st_2020-01-13_Windkrafterlass-BaWue.pdf">http://www.ee-rottenburg.de/Presse/st_2020-01-13_Windkrafterlass-BaWue.pdf</a>  Am 09.Juni hat die Gesellschafterversammlung - bestehend aus 20 Gesellschaftern, mehrheitlich Bürgerenergiegenossenschaften und einige Stadtwerke aus der Region – beschlossen, die Gesellschaft weiter bestehen zu lassen und einen neuen Antrag zum Aufbau von Windrädern zu stellen. Es besteht die Überzeugung, dass effizientere Windkraftanlagen und evtl. höhere Stromvergütungen die bisher aufgelaufenen Verluste wieder aufholen können. Nach aktueller Planung würden dann 5 Windräder in 2024 ans Netz gehen. Windkraft in BaWü braucht eine langen Atem: <a href="http://www.ee-rottenburg.de/Projekte/eER-2015-Beteiligung_WKA-Laenge.pdf">http://www.ee-rottenburg.de/Projekte/eER-2015-Beteiligung_WKA-Laenge.pdf</a>
6. Instagram	Und Freudiges zum Schluss: Bereits seit einigen Wochen habe wir einen Instagram Auftritt geschaltet. <a href="https://www.instagram.com/ee_rottenburg/">https://www.instagram.com/ee_rottenburg/</a>  Der Auftritt wird betreut von <b>Mona Santura</b> – ein herzliches Dankeschön. Vieles von dem was wir tun wird einfach nochmals lebendiger und aktueller dargestellt.  Wir haben Stand heute <b>schon über 100 Abonnenten</b> , darunter auch einige Unternehmen und Institutionen aus der Region. Klicken Sie doch mal auf den Account und werden Sie auch „Follower“ - so sagt man doch 😊.
7. Generalversammlung	Einen Termin für die diesjährige Generalversammlung zum Geschäftsjahr 2019 haben wir noch nicht festgelegt. Wir wollen die weitere Entwicklung bei Einschränkungen von Versammlungen bis 50 Personen abwarten und rechnen mit einem Termin Anfang Herbst.

Für Investitionen in Sonne und Wind nehmen wir weiterhin Mitglieder auf. Je größer die Mitgliederbasis, desto eher können wir uns an großen Projekten beteiligen.

Daher: **Machen Sie Werbung für uns:** <http://www.ee-rottenburg.de/info.html>. **Wir stehen für:**

- Klimaschutz
- dezentrale und erneuerbare Energieerzeugung in unserer Region
- bei einer angemessenen Dividende

Mit sonnigen Grüßen an 230 Mitglieder und einige Interessenten.

Bitte um Rückmeldung an [info@ee-rottenburg.de](mailto:info@ee-rottenburg.de), wenn Sie als Interessent aus dem eER-Verteiler ausgetragen werden möchten.

eER Erneuerbare Energien Rottenburg eG

für den eER-Vorstand - Klaus-J.Lehmann

Wilhelm-Maybach-Str. 8

72108 Rottenburg

[www.ee-rottenburg.de](http://www.ee-rottenburg.de)

---

Vorstand:

Hanna Schulz - [hanna.schulz@ee-rottenburg.de](mailto:hanna.schulz@ee-rottenburg.de)

Winfried Santura - [winfried.santura@ee-rottenburg.de](mailto:winfried.santura@ee-rottenburg.de)

Klaus-J.Lehmann - [klaus-j.lehmann@ee-rottenburg.de](mailto:klaus-j.lehmann@ee-rottenburg.de)

Vorsitzender des Aufsichtsrats:

Sascha Brunnenmiller - [sascha.brunnenmiller@ee-rottenburg.de](mailto:sascha.brunnenmiller@ee-rottenburg.de)



Virenfrei. [www.avg.com](http://www.avg.com)