



Aalen, im Mai 2020

## OBE-REPORT 02/2020

Liebe Mitglieder,

wir wenden uns heute in einer besonderen Zeit an Sie, einer Zeit, die auch besondere Maßnahmen erfordert. Seit ca. zwei Monaten hat die Corona-Krise das Gesellschafts- und Wirtschaftsleben in Deutschland, ja auf der ganzen Welt geradezu auf den Kopf gestellt. Seitens der Politik wurden Entscheidungen notwendig, die wir uns noch vor Kurzem selbst in den kühnsten Träumen nicht vorstellen konnten. Wir sind aber der Meinung, dass Deutschland bisher ganz gut durch die Krise gekommen ist, vor allem was die Beherrschbarkeit der Corona-Pandemie anlangt.

Ihre OBE ist trotz alledem sehr aktiv. Wir werden in diesem OBE-Report über unsere wichtigsten Aktivitäten berichten und hoffen auf Ihr Interesse. Ebenso wünschen wir Ihnen allen weiterhin beste Gesundheit und freuen uns auf ein baldiges Wiedersehen.

### Generalversammlung der OBE

Wir hatten die Generalversammlung, wie in unserem letzten OBE-Report angekündigt, auf den 20. Mai 2020 geplant. Wegen der Corona bedingt geltenden Regeln für Versammlungen müssen wir diese Versammlung auf unbestimmte Zeit verschieben. Die Generalversammlung soll nun voraussichtlich mit den üblichen Regularien im

**September 2020 um 19.00 Uhr  
im neuen Kulturbahnhof (KuBa) in Aalen**

stattfindet. Sie erhalten dazu Anfang September 2020 eine gesonderte Einladung mit der genauen Terminangabe.

Das Geschäftsjahr 2020 ist wiederum recht erfolgreich verlaufen. Das Ergebnis der Prüfung durch den Genossenschaftsverband war sehr gut und gab zu keinerlei Beanstandungen Anlass. Wir werden Ihnen bei der Generalversammlung somit in Abstimmung mit dem Aufsichtsrat die Zahlung einer Dividende von 2 % vorschlagen. Dies entspricht einer weit über dem Kapitalmarkt liegenden Rendite für Ihre Geschäftsguthaben. Die Sonnenstunden in 2019 lagen, wie auch in den umliegenden Landkreisen, um 2% unter dem Wert des Jahres 2018. Die Erträge aus unserer Windkraft-Beteiligung in Donstorf (südlich von Bremen) lagen nochmals etwas unter den Werten von 2018.

### OBE-Projekte

Die **PV-Anlage auf dem Dach der Kläranlage** des städtischen Eigenbetriebs „Abwasser“ ist in der Zwischenzeit in Betrieb. Technische Eckpunkte der Anlage:

- Leistung: 56,43 kwp
- Investition: 61.000 EUR
- Erwartete Stromerzeugung: 56.430 kwh pro Jahr

Die auf dem Dach des **Spiesel-Freibades in Wasseralfingen** geplante PV-Anlage ist gerade im Bau und soll noch im ersten Halbjahr 2020 in Betrieb gehen.

Diese Anlage weist folgende Leistungsmerkmale auf:

- Leistung: 97,50 kwp
- Investition: 85.000 EUR
- Erwartete Stromerzeugung: 97.500 kwh pro Jahr

Des Weiteren beschäftigen wir uns mit weiteren **PV-Anlagen**

- **Schulzentrum Galgenberg**
- **Carport** der Stadtwerke Aalen
- Freiflächenanlagen auf dem Gebiet „**Hinterer Keßler**“ in Aalen-Hammerstadt

Diese Projekte sind in Planung und in Abstimmung mit der Stadt Aalen bzw. den Stadtwerken Aalen. Wir werden Ihnen dann bei der im Herbst stattfindenden Generalversammlung über den weiteren Verlauf der Planungen berichten.

## **Forschungsprojekte mit der Stadt Aalen und der Hochschule Aalen**

### **„AA-MOBIL“**

Beim Forschungsprojekt AA-MOBIL geht es um die Gestaltung der Mobilität in unseren Städten bis zum Jahr 2025. Dieses Projekt wird vom Bundesministerium für Bildung und Forschung gefördert.

Wir führen dazu Befragungen in verschiedenen Aalener Unternehmen durch. Ebenso haben wir Sie, die Mitglieder der OstalbBürgerEnergie eG befragt, soweit wir Sie per E-Mail erreichen konnten. Bei diesen Befragungen wollen wir die Mobilitätswünsche und -bedürfnisse der Menschen in Aalen und die Anforderungen der Unternehmen erfahren. Auf Basis dieser Ergebnisse werden wir dann in Arbeitskreisen Ideen und Lösungen diskutieren, die dann auf ihre Umsetzbarkeit hin geprüft werden und zum Teil auch in Pilotanwendungen getestet werden sollen.

### **„BEW – BürgerEnergieWende“**

Das Projekt „BürgerEnergieWende“ wird durch das Forschungsministerium des Landes Baden-Württemberg gefördert. Dabei geht es im Wesentlichen darum, nachhaltige Geschäftsmodelle für Bürger-Energiegenossenschaften und andere Solar-Unternehmer (auch privat betriebene PV-Anlagen) zu entwickeln. Insbesondere sollen Vorschläge erarbeitet werden, wie nach Auslaufen der Preis-Garantiezeit für die Einspeisung von PV-Strom, PV-Anlagen nachhaltig und erfolgreich betrieben werden können. Dieses Projekt betrifft somit auch direkt die Zukunft unserer OBE.

Über beide Projekte wird in den Medien sowie bei der Generalversammlung im September 2020 berichtet werden. Daneben beschäftigen wir uns mit dem Eigenverbrauch von PV-Strom sowie der **Speicherung von PV-Strom in häuslichen Energiespeichern** und der **Nutzung der Batterie von Elektroautos** als Energiespeicher.

Aufgrund der aktuellen Liquiditätslage der OBE sind wir in der Lage, diese Projekte aus Eigenmitteln der Genossenschaft zu finanzieren, so dass wir den aktuell noch bestehenden Mitgliederaufnahmestopp vorerst beibehalten müssen. Wir werden uns weiterhin bemühen, die OBE erfolgreich in die Zukunft zu führen.

Herzliche Grüße

Der Vorstand

Hans-Peter Weber

Norbert Saup