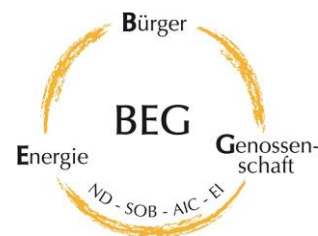


# Bürger-Energie-Genossenschaft Neuburg-Schrobenhausen-Aichach-Eichstätt eG



Bürger-Energie-Genossenschaft Neuburg-Schrobenhausen-Aichach-Eichstätt eG  
Asamstr. 18, 86529 Schrobenhausen (Sandizell)

Telefon 08252 87 80 60  
Telefax 08252 88 74 30  
info@buergerenergie.bayern  
www.buergerenergie.bayern

## Kurzvorstellung

Bürger-Energie-Genossenschaft  
Neuburg-Schrobenhausen-Aichach-Eichstätt eG

**VORSTAND**  
Peter Mießl (Vorsitzender)  
Manfred Rößle  
Alfred Seitz  
Dr. Bernd Weber  
Rüdiger Graf

**AUFSICHTSRATSVORSITZENDER**  
Prof. Werner Widuckel

**REGISTERGERICHT/STEUERNUMMER**  
Registergericht Ingolstadt GnR 39  
Steuer-Nr. 124/106/00194  
USt-IdNr. DE299167250

## Unsere Genossenschaft

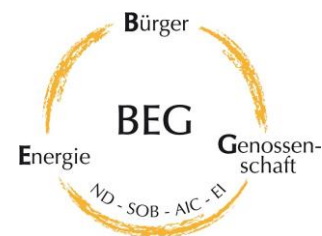
Die Bürger-Energie-Genossenschaft Neuburg-Schrobenhausen-Aichach-Eichstätt (BEG) will, zusammen mit den Bürgerinnen und Bürgern der Landkreise Neuburg-Schrobenhausen, Aichach-Friedberg, Eichstätt, Donau-Ries, Weißenburg-Gunzenhausen, Dillingen a. d. Donau, Günzburg und Augsburg Land, sowie den Städten Ingolstadt und Augsburg die ökologische und erneuerbare Energiegewinnung fördern und bis zu 100%<sup>Plus</sup> ausbauen. Damit wird nicht nur ein aktiver Beitrag zum Klimaschutz geleistet, sondern auch das gesellschaftliche Bewusstsein in Bezug auf ökologische und soziale Verantwortung unterstützt und Wertschöpfung in der Region gehalten und in großem Ausmaß generiert. Seit 2018 ist unsere Genossenschaft nach den Richtlinien der Gemeinwohlökonomie zertifiziert.

|                               |  |
|-------------------------------|--|
| <b>Gründung</b>               | 26.07.2013 (40 Gründungsmitglieder)  |
| <b>Eintragung</b>             | 14.01.2014   |
| <b>Beteiligung</b>            | ab 100 € (max. 100 Anteile)  |
| <b>Mitglieder</b>             | 957 (Stand 13.03.2026)   |
| <b>Genossenschaftskapital</b> | 1 Mio. €   |
| <b>Organe</b>                 | 5 Vorstände, 11 Aufsichtsräte und 10 Beiräte u.a. Unternehmen und Kommunen |
| <b>Mitarbeitende</b>          | 17   |



BEG-Team während der Klausur 2024

# Bürger-Energie-Genossenschaft Neuburg-Schrobenhausen-Aichach-Eichstätt eG



## Portfolio aus unseren Projekten



| Projekt                                     | Leistung         | Investitionsvolumen | Jahr | Art                   |
|---|------------------|---------------------|------|-----------------------|
| PV-Dachanlage Dreifachturnhalle             | 100 kW           | 100.000 €           | 2014 | Überschusseinspeisung |
| PV-Dachanlage Reithalle                     | 40 kW            | 35.000 €            | 2015 | Volleinspeisung       |
| PV-Dachanlage Oberhausen                    | 10 kW            |                     | 2015 | Überschusseinspeisung |
| PV-Dachanlage Oberhausen                    | 20 kW            | 150.000 €           | 2015 | Volleinspeisung       |
| PV-Dachanlage Oberhausen                    | 85 kW            |                     | 2015 | Volleinspeisung       |
| PV-Dachanlage Mering                        | 30 kW            | 40.000 €            | 2022 | Überschusseinspeisung |
| PV-Dachanlage Parkhaus AUDI AG (Ingolstadt) | 3.600 kW         | 3.600.000 €         | 2025 | Überschusseinspeisung |
| PV-Dachanlage Wemding                       | 250 kW           | 200.000 €           | 2025 | Volleinspeisung       |
| PV-Freiflächenanlage Neuburg                | 2.700 kW         | 1.600.000 €         | 2022 | Volleinspeisung       |
| <b>Summe</b>                                | <b>6.835 kW</b>  | <b>5.725.000 €</b>  |      |                       |
| WIND-Gerolsbach                             | 7.200 kW         | 10.000 €            | 2016 | Beteiligung           |
| WIND-Dasing                                 | 2.400 kW         | 10.000 €            | 2016 | Beteiligung           |
| WIND-Lustholz                               | 2.400 kW         | 10.000 €            | 2016 | Beteiligung           |
| WIND-Walting                                | 18.000 kW        | 10.000 €            | 2015 | Beteiligung           |
| WIND-Förnbacher Forst                       | 12.600 kW        | 10.000 €            | 2024 | Beteiligung           |
| <b>Summe</b>                                | <b>42.600 kW</b> | <b>50.000 €</b>     |      |                       |
| Heißes Nahwärmenetz Möckenlohe              | 240 kW           | 380.000 €           | 2019 | Betrieb               |
| Kaltes Nahwärmenetz Königsmoos I            | 225 kW           | 1.900.000 €         | 2021 | Betrieb               |
| Kaltes Nahwärmenetz Königsmoos II           | 180 kW           | 1.700.000 €         | 2022 | Betrieb               |
| Kaltes Nahwärmenetz Schrobenhausen          | 380 kW           | 3.400.000 €         | 2024 | Betrieb               |
| <b>Summe</b>                                | <b>1.025 kW</b>  | <b>7.380.000 €</b>  |      |                       |
| Photovoltaikkonzept Königsmoos              |                  |                     | 2022 |                       |
| Energiekonzept Aresing                      |                  |                     | 2023 |                       |
| Energiekonzept Todtenweis                   |                  |                     | 2024 |                       |

**Gesamtsumme Investitionsvolumen in eigene Projekte 13.155.000 €**

Bavariastrom – Ökostrom aus Bayern auch von unserer Genossenschaft für die Region  
Kraftpakete (PV+Speicher+Ladestation)

Alle weiteren Informationen finden Sie auf [www.buergerenergie.bayern](http://www.buergerenergie.bayern). Gerne können Sie sich auch direkt unter [info@buergerenergie.bayern](mailto:info@buergerenergie.bayern) oder telefonisch unter der 08252 87 80 60 bei uns melden.