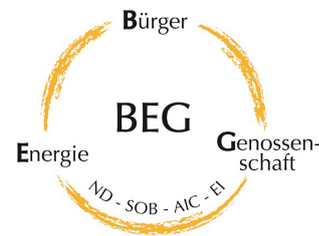


Bürger-Energie-Genossenschaft Neuburg-Schrobenhausen-Aichach-Eichstätt eG



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

Telefon 08252 88 74 20
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

AUFSICHTSRATSVORSITZENDER
Prof. Werner Widuckel

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

Unsere Genossenschaft

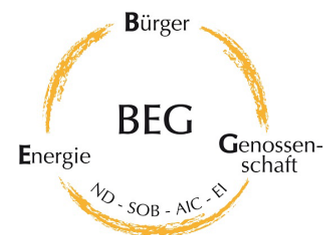
Die Bürger-Energie-Genossenschaft Neuburg-Schrobenhausen-Aichach-Eichstätt (BEG) will, zusammen mit den Bürgerinnen und Bürgern der Landkreise Neuburg-Schrobenhausen, Aichach-Friedberg, Eichstätt, Donau-Ries, Weißenburg-Gunzenhausen, Dillingen a. d. Donau, Günzburg und Augsburg Land, sowie den Städten Ingolstadt und Augsburg die ökologische und erneuerbare Energiegewinnung fördern und bis zu 100%^{Plus} 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.

Gründung	26.07.2013 (40 Gründungsmitglieder)
Eintragung	14.01.2014
Beteiligung	ab 100 € (max. 100 Anteile)
Mitglieder	730 (Stand 18.03.2024)
Organe	4 Vorstände, 8 Aufsichtsräte und 10 Beiräte <i>u.a. Unternehmen und Kommunen</i>
Mitarbeitende	22



BEG-Team während der Klausur 2024

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



Portfolio aus unseren Projekten

Photovoltaikanlage in Oberhausen



Photovoltaikanlage in Neuburg



Kaltes Netz in Schrobenhausen



Windkraft Gerolsbach (Beteiligung)



Photovoltaikanlage in Schrobenhausen



Windkraft Dasing (Beteiligung)

Projekt	Leistung	Inbetriebnahme	Art
PV-Dachanlage Dreifachturnhalle	100 kW	2014	Überschusseinspeisung
PV-Dachanlage Reithalle	37 kW	2015	Volleinspeisung
PV-Dachanlage Neuburg	430 kW	2015	Volleinspeisung
PV-Dachanlage Oberhausen	7 kW	2015	Überschusseinspeisung
PV-Dachanlage Oberhausen	22 kW	2015	Volleinspeisung
PV-Dachanlage Oberhausen	85 kW	2015	Volleinspeisung
PV-Dachanlage Mering	30 kW	2022	Überschusseinspeisung
PV-Freiflächenanlage Neuburg	2.400 kW	2022	Volleinspeisung
➔ viele PV-Freiflächen- und Dachanlagen in Planung			
WIND-Gerolsbach	7.200 kW	2016	Beteiligung
WIND-Dasing	2.400 kW	2016	Beteiligung
WIND-Lustholz	2.400 kW	2016	Beteiligung
➔ weitere Windparks in der Projektentwicklung			
Heißes Nahwärmenetz Möckenlohe	240 kW	2019	
Kaltes Nahwärmenetz Königsmoos I		2021	
Kaltes Nahwärmenetz Königsmoos II		2022	
Kaltes Nahwärmenetz Schrobenhausen		2023	

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

Alle weiteren Informationen finden Sie auf www.buergerenergie.bayern. Gerne können Sie sich auch direkt unter info@buergerenergie.bayern oder telefonisch unter der 08252 8874 20 bei uns melden.