



Baugebiet "Fuchsklinge" und „Rombold“ und  
der Energiezentrale in Unterweissach



# Energiegemeinschaft Weissacher Tal eG

*„Unsere Motivation ist der  
Klima- und Umweltschutz für  
eine lebenswerte Zukunft für  
uns und künftige  
Generationen.“*

*Bürger-Ökostrom seit 2008*

*15 Jahre Energiegemeinschaft:*

*Unsere Erfolge ermutigen uns,  
weiterhin unsere Spuren zu  
hinterlassen!*



## UNSER TEAM...




... freut sich immer über Verstärkung!



Reinhard Knüdel (Aufsichtsrat), Thomas Berkel (Beratung und Vertrieb), Matthias Spinnler (Vorstand), Thomas Geffken (Presse- und Öffentlichkeitsarbeit), Ulrike Hausladen (Buchhaltung), Gabi Rosen-land (Mitgliederverwaltung), Elke Wieland (Abrechnung), Rolf Heller (Vorstand), Christoph Lösel (IT/PV-Anlagenüberwachung), Bernhard Boceck (E-Mobilität) und Siggý Gothe (PV-Anlagenüberwachung) v. l.

[www.energie-wt.de/mitarbeiten](http://www.energie-wt.de/mitarbeiten)

### Aufsichtsrat:

Patrizia Rall	Bürgermeisterin Allmersbach im Tal Aufsichtsratsvorsitzende	
Eberhard Bauer		
Daniel Bogner	Bürgermeister Weissach im Tal	
Heilwig Coelle		
Renate Edelmann		
Kai-Uwe Ernst	Bürgermeister Auenwald	
Reinhard Knüdel		
Frank Müller	stellv. Aufsichtsratsvorsitzender	



Energiegemeinschaft  
Weissacher Tal eG

**Bitte beachten Sie unsere neue Postanschrift:**

71554 Weissach im Tal · **Welzgraben 8**

Tel.: 071 91/ 90 44 920 · [kontakt@energie-wt.de](mailto:kontakt@energie-wt.de)

[www.energie-wt.de](http://www.energie-wt.de)

Die Energiegemeinschaft Weissacher Tal eG wurde 2008 gegründet mit dem Ziel, Klimaschutz und Energiewende aktiv umzusetzen. Wir haben bereits zahlreiche Projekte zur Erzeugung erneuerbarer Energien realisiert und betreuen zur Zeit:

- 23 PV-Anlagen mit zusammen ca. 1 MWp Leistung
- 4 neue PV-Anlagen in Planung für 2023
- 3 BHKW zur Versorgung von ca. 200 Wohn- und Gewerbeeinheiten mit Wärme und / oder Strom:
  - Fuchsklinge Weissach im Tal
  - Romboldareal Weissach im Tal
  - Hauäcker Auenwald
- 1 BHKW ohne Kessel für Wärmelieferung Brüdenwiesen
- 2 E-Ladesäulen in der Fuchsklinge Weissach im Tal

Außerdem haben wir Kapitalbeteiligungen an den Bürgerwerken Heidelberg eG sowie an der Windkraftanlage „Falkenhöhe“ in Triberg (Schwarzwald).

Die Energiegemeinschaft hat 425 Mitglieder (04/23).



2009: 100. Mitglied



2010: 200. Mitglied



2015: 300. Mitglied



2021: 400. Mitglied

**Unterstützen auch Sie die Arbeit der**

 **Energiegemeinschaft  
Weissacher Tal eG**  
*Bürger-Ökostrom seit 2008*

## Solarstrom vom eigenen Dach:

Wir erstellen eine detaillierte 3D-Dachplanung mit Ertragsprognose und Angebot nach Kundenangabe. Zusammen mit Ihnen planen wir die Details der Anlage, von PV-Modulen und Wechselrichtern bis hin zu Batteriespeichern und optionalen Heizsystemen oder Wallboxen zum Laden zu Hause.

Für die Realisierung Ihrer Photovoltaikanlage arbeiten wir mit erfahrenen Partnerfirmen zusammen und übernehmen die komplette Abwicklung für Sie.

Selbstverständlich endet unser Service nicht mit der Installation Ihrer Photovoltaikanlage. Auf Wunsch bieten wir Ihnen auch ein Serviceangebot zur permanenten Überwachung und Pflege Ihrer Anlage. So stellen wir sicher, dass Ihre Anlage langfristig effizient arbeitet und Sie maximalen Nutzen aus Ihrer Investition ziehen.

**Nutzen auch Sie die Möglichkeit, sich unabhängig von den großen Energieversorgern zu machen und setzen Sie auf erneuerbare Energien.**



**Jetzt kostenfreies Angebot anfordern!**

Für Ihr kostenfreies Angebot für eine Photovoltaikanlage einfach den **QR-Code scannen**:

Oder direkt auf unserer Internetseite Ihre Anforderungen eingeben:  
**solarstrom.energie-wt.de**



## Nahwärme- und Stromnetze

Die Energiegemeinschaft Weissacher Tal betreibt eigene Nahwärme- und Stromnetze in der Region. So versorgen wir beispielsweise die Neubaugebiete „Hau-äcker“ in Auenwald-Hohnweiler und „Fuchsklinge“ in Unterweissach mit Wärme und Strom aus unserem Blockheizkraftwerken. Hierbei setzen wir auf eine dezentrale Energieversorgung und nutzen erneuerbare Energien.

Auch im Rombold-Areal in Weissach im Tal – Unterweissach sind wir als Betreiber des Nahwärmenetzes aktiv und versorgen dort 87 Wohneinheiten mit Wärme. Hierbei setzen wir auf eine ressourcenschonende und umweltfreundliche Energieversorgung.

Unser Ziel ist es, eine nachhaltige Energieversorgung zu schaffen, die auf erneuerbaren Energien basiert und lokal verwaltet wird. Wir setzen uns dafür ein, dass die Bürgerinnen und Bürger der Region die Kontrolle über ihre Energieversorgung behalten und sich aktiv an der Energiewende beteiligen können.



## Gruppenfoto vor unserer Energiezentrale in der „Fuchsklinge“ in Unterweissach

Mitglieder brasilianischer Energiegenossenschaften sowie Vertreterinnen und Vertreter des Dachverbands der Genossenschaften in Brasilien (OCB), dem regionalen Verband (OCEPAR), einer NGO und einem Energieinstitut haben sich im September 2022 über unsere Arbeit der Bürger-Energiegenossenschaft vor Ort informiert.

## Liebe Mitbürgerinnen und Mitbürger,

die Energiewende ist eine der wichtigsten Herausforderungen unserer Zeit und erfordert das Engagement von uns allen. Die Energiegemeinschaft Weissacher Tal im Verbund der Bürgerwerke Heidelberg bietet Ihnen die Möglichkeit, aktiv zur Gestaltung einer erneuerbaren, regionalen und unabhängigen Energiezukunft beizutragen.

Wir versorgen Menschen mit 100 % TÜV-zertifizierten Ökostrom aus Solar-, Wind- und Wasserkraft.



Jeder kann mitmachen und die eigene Energieversorgung selbst in die Hand nehmen. So unterstützen Sie kleine und regionale Erzeuger und tragen dazu bei, dass erneuerbare Energien zur zentralen Säule unserer Energieversorgung werden.

## Gemeinsam schaffen wir die Energiewende von unten und geben Energie ein Gesicht.

Machen Sie mit und werden Sie Teil einer Bewegung, die für eine dezentrale und nachhaltige Energieversorgung einsteht.

## Denn Menschen haben Enkelkinder, Energiekonzerne nicht.

erneuerbar • regional • unabhängig



Energiegemeinschaft  
Weissacher Tal eG

Bürger-Ökostrom seit 2008



Energie von uns für uns!

Jetzt zum Bürger-Ökostrom wechseln:

[www.energie-wt.de/tarifrechner](http://www.energie-wt.de/tarifrechner)