

## Energiewende selber machen! Unsere Ziele:



Eine umweltfreundliche, sozial gerechte, wirtschaftliche und nachhaltige Energiewende



Transparenz und Demokratisierung im Energiesektor



Teilhabe der Bürgerinnen und Bürger an der Wertschöpfung der Energieversorgung



Zusammenarbeit von Bürgerinnen und Bürgern, kommunalen Energieversorgern und kommunalen Behörden



Die Klimaschutzziele für unsere Stadt und unsere Region erreichen



BürgerEnergieGenossenschaft  
Ruhr-West eG



BürgerEnergieGenossenschaft  
Ruhr-West eG

### Kontakt:

BürgerEnergieGenossenschaft Ruhr-West eG  
Geschäftsstelle:  
Mühlenstraße 51 | 45473 Mülheim an der Ruhr  
E-Mail: [info@begrw.de](mailto:info@begrw.de)

[www.begrw.de](http://www.begrw.de)

### Ihre Ansprechpartner:

Peter Loef  
Vorstandsvorsitzender | Geschäftsentwicklung  
Tel: 0173.566 64 96  
E-Mail: [peter.loef@begrw.de](mailto:peter.loef@begrw.de)

Dr. Thomas Tschiesche  
Vorstandsmitglied | Windenergieanlagen  
[thomas.tschiesche@begrw.de](mailto:thomas.tschiesche@begrw.de)

Dr. Volker Thiele  
stellvertretender Vorstand | Projektentwicklung  
[volker.thiele@begrw.de](mailto:volker.thiele@begrw.de)



Stand der BEG-RW auf der Messe FairFlair in Mülheim 2018. Foto: BEG-RW

Energie für Mülheim und Ruhr-West in Bürgerhand!

## Die Energiewende selber machen

und dabei Geld verdienen



Eine gute Geldanlage –  
für unser Klima

## Energie in Bürgerhand

Die BürgerEnergieGenossenschaft Ruhr-West eG wurde 2016 gegründet, um die Energiewende zu unterstützen. Wir wollen Klimaschutz und lokale Wertschöpfung vor Ort.

Die Mitarbeit in der Genossenschaft ist ehrenamtlich. Die Genossenschaft verfolgt mit ihren Geschäftsfeldern wirtschaftliche Ziele und möchte die Einlagen ihrer Mitglieder langfristig verzinsen.

### Nehmen Sie teil an der Energiewende vor Ort!

Werden Sie Mitglied bei der BürgerEnergieGenossenschaft Ruhr-West eG. (ein Geschäftsanteil kostet 250 €). Genossenschaftsmitglieder können darüber hinaus Darlehen zur Finanzierung von Energieanlagen vor Ort zeichnen und damit Geld verdienen. Diese Nachrangdarlehen werden fest verzinst.

Mitglied werden können Sie hier:

[www.begrw.de](http://www.begrw.de)

### Energiegenossenschaften – eine gute Idee setzt sich durch!

Die ersten Energiegenossenschaften gab es schon vor 100 Jahren. In ihnen schlossen sich Bürger\*innen zusammen, um sich unabhängiger von den großen Energiekonzernen zu machen.

Heute gibt es mehr als 1.000 Energiegenossenschaften in Deutschland, die alle das Ziel verfolgen, die ökologische Energiewende schneller voranzubringen und selbst umzusetzen.

## Wir planen – bauen – betreiben Solaranlagen

Wir planen und bauen **Photovoltaik-Anlagen (PV)** auf Dächern in Mülheim und der Region Ruhr-West. Gewerbebetriebe und Hauseigentümer können eine Anlage mieten oder kaufen. Bei Mehrfamilienhäusern können auch Mieter\*innen über das sogenannte Mieterstrommodell vom Ökostrom vor Ort profitieren.

Sie erzeugen Ihren Strom selbst, den überschüssigen PV-Strom speisen Sie ins Netz ein und bekommen dafür eine Einspeisevergütung.

Im Anlagenbau arbeiten wir mit erfahrenen örtlichen Handwerksunternehmen zusammen. Beispiele erfolgreich umgesetzter Anlagen finden Sie auf unserer Internetseite.

Als Einstieg und Mini-Sonnenkraftwerk sind auch unsere **Balkon-Module** interessant.

Sprechen Sie uns an, wir beraten Sie gerne – auch zu Fördermöglichkeiten.

[www.begrw.de/erneuerbare-energien-anlagen](http://www.begrw.de/erneuerbare-energien-anlagen)



Foto: only kim / Shutterstock.com

## Ihre Energiewende: BürgerStrom + BürgerÖkogas

Seit März 2018 bieten wir den **BürgerStrom** an – 100 % Ökostrom für Mülheim und die Region Ruhr-West, im Verbund mit unserer Dachgenossenschaft, den Bürgerwerken. Strom aus Sonne, Wind und Deutscher Wasserkraft, TÜV-geprüft.

**BürgerStrom gibt es hier:**  
[www.begrw.de/](http://www.begrw.de/)

**BürgerStrom jetzt auch für Ihre Wärmepumpe oder Speicherheizung**

Seit 2019 bieten wir das **BürgerÖkogas** an. Es besteht wahlweise aus 5, 10 oder 100 % Biogas. Das Biogas wird vollständig aus organischen Reststoffen bei der Verarbeitung von Zuckerrüben gewonnen, es wird also kein Anbau speziell für das Biogas betrieben.

**BürgerÖkogas gibt es hier:**  
[www.begrw.de/](http://www.begrw.de/)

**Stark im Verbund:**

