



ENERGIEGEWINNER

BÜRGER. ENERGIE. GENOSSENSCHAFT.



Brühler Bürgerenergie – auch ohne eigenes Dach möglich

10.05.2023

Energiegewinner eG

Philip Hlawaty



Energiegewinner eG - Alles aus einer Hand



Kölner Bürgerenergiegenossenschaft gegründet in 2010 mit > 2.800 Mitgliedern
Betrieb von > 75 eigenen Erzeugungsanlagen und Planung/Installation von mehreren hundert Anlagen für Dritte.

Die **Energiegewinner eG** und die **Energiegewinner Technik GmbH** begleiten Sie über den gesamten Lebenszyklus ihrer **umweltfreundlichen Energieanlage**, von der ersten Idee bis zum Betrieb und darüber hinaus – und das auch wenn die Sonne mal nicht scheinen sollte.



Planung



Anlagenerrichtung



Inbetriebnahme



Finanzierung






Betriebsführung

Ausgewählte Referenzen PV: öffentliche & gewerbliche Gebäude




**PV-ANLAGE
KÄTHE-KOLLWITZ-SCHULE KÖLN**

	Inbetriebnahme-Datum	Mai 2018
	Anlagengröße	55 kWp
	Stromertrag	49.520 kWh/Jahr



**PV-ANLAGE
KABELWERKE MÖNCHENGLADBACH**

	Inbetriebnahme-Datum	September 2018
	Anlagengröße	749,9 kWp
	Stromertrag	697.808 kWh/Jahr

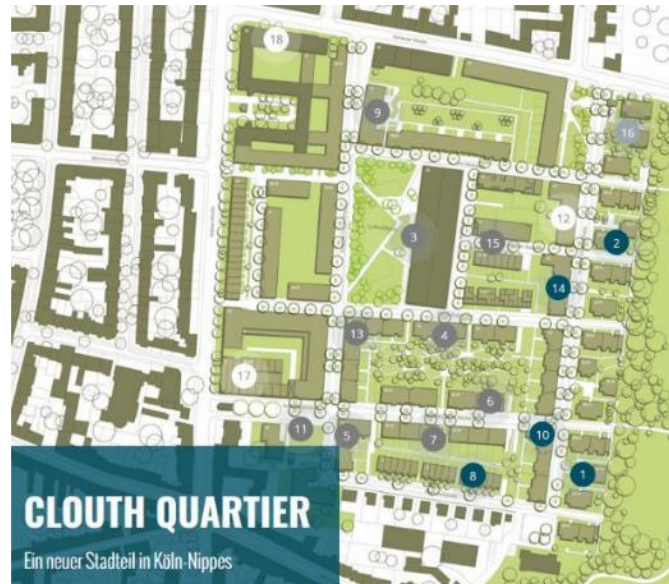
Ausgewählte Referenzen PV: Mieterstrom



7 Mieterstromanlagen

- 12 kWp
- 14 kWp
- 21 kWp
- 40 kWp
- 30 kWp
- 5 kWp
- 189 kWp

Clouth
Gelände
Köln
Nippes









Inbetriebnahmen

- 2017-2021

Pachtmodell – Betrieb durch die Energiegewinner eG







EigentümerIn

- Bereitstellung der Dachflächen 
- Keine Investitionskosten 
- Nutzung des Solarstroms 
- Eintragung im Grundbuch 
- Keine Betreiberpflichten 
- Attraktivitätssteigerung 



VerbraucherInnen

- Einfache Beteiligung an Erneuerbaren* 
- Erhöhte Identifikation mit dem Heim 
- Gesteigertes Verständnis für E-Energien 
- Günstiger Strompreis 


- Finanzierung 
- Installation 
- Betreiberpflichten 
- Wartung 
- Bürgerbeteiligung 
- Stromlieferant 

*Modulkauf, Projektdarlehen etc.

Modulkauf – Energieerzeugung auch ohne eigenes Dach



► MITGLIED WERDEN




BÜRGERWINDRAD
Karstädt

- Projektdarlehen
- Leistung: 2,2 MW
- Brandenburg

BEREITS GENUTZTES VOLUMEN
120.450,00 € (40%)

Zum Projekt




BIOGASHOF
Krauthelm

- Modulverkauf
- Leistung: 69,46 kWp
- Baden-Württemberg

BEREITS VERKAUFTE MODULE
253 (83%)

zum Projekt



SUBBELRATHERSTRASSE
Köln

- Modulverkauf
- Leistung: 27,15 kWp
- Nordrhein-Westfalen

BEREITS VERKAUFTE MODULE
89 (100%)

Zum Projekt

- Einfache Beteiligung an verschiedenen Projekten
 - Modulkauf
 - Mitgliederdarlehen
- Papierlose Abwicklung über das Mitgliedskonto

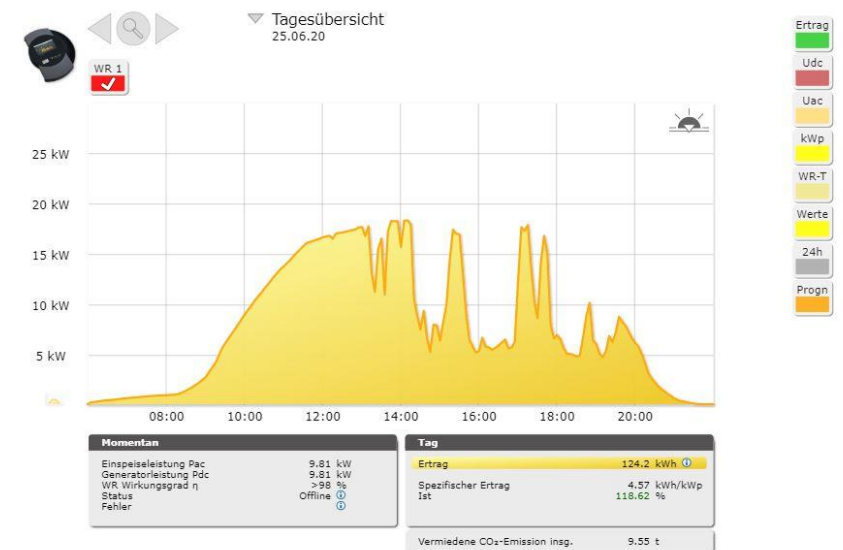
- live Ertragsdaten der „eigenen“ Anlagen im Mitgliedskonto
- Jährliche Auszahlung von Stromerträgen

Forst Lausitz (010067)

16 Module

Evangelische Kirchengemeinde Ehrenfeld - Subbelrather Straße (010070)

2 Module



Mönchengladbach, Buntpapierfabrik (010084)

3 Module



Nutzbare Fläche identifizieren

- wer ist EigentümerIn
- wer ist meine AnsprechpartnerIn
- was will der/die EigentümerIn





Planung einer PV-Anlage

- Aufmaß nehmen
- Ertragsprognose
- Wirtschaftlichkeitsberechnung
- Netzverträglichkeitsprüfung
- Angebote einholen





Vertrags- und Baureife
herstellen

- Ausschreibung
- Statik
- Finanzierung
- Nutzungsvertrag (optional)
- **Stromliefervertrag** (optional)







ENERGIEGEWINNER

BÜRGER. ENERGIE. GENOSSENSCHAFT.



**Die Veränderung kommt.
Die Frage ist, wie vorbereitet
Sie sein werden.**

