

Werkstattgespräch

**„Bürgerenergiegesetz: Akzeptanzstärkung für einen beschleunigten
Windenergieausbau für Nordrhein-Westfalen“**

Mittwoch, 7. Juni 2023

17.00 bis 19.00 Uhr

Landtag Nordrhein-Westfalen





Bürgerenergiegesetz: Akzeptanzstärkung für einen beschleunigten Windenergieausbau für Nordrhein-Westfalen

Impulsvortrag zum Werkstattgespräch der Fraktionen von CDU und GRÜNE
im Landtag NRW

Dr. Tobias Lehberg – Bürgermeister

Düsseldorf, 7. Juni 2023

KLIMAKOMMUNE SAERBECK - ÜBERBLICK



- **2008:** Integriertes kommunales Klimaschutz- und Anpassungskonzept
- **Ziel:** Klimaneutralität bis 2030
- **2011:** Erwerb des ehemaligen Munitionsdepots und Umwandlung zum Bioenergiepark
- **Erzeugungskapazität:** 450 Prozent des Strombedarfs
- **Fahrplan 2030:** 150 Maßnahmen
- **Saerbecker Sonnenseiten:** 772 PV-Anlagen bei ca. 2.200 Haushalten



BÜRGER-ENERGIE-GENOSSENSCHAFT

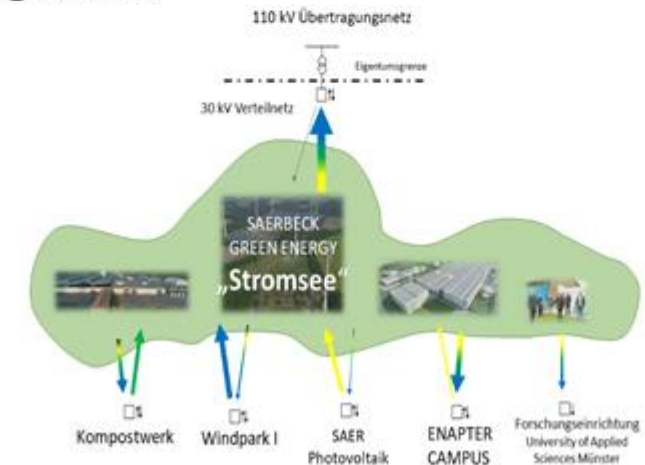


- Gründung in 2009
- ca. 400 Mitglieder
- 4 Millionen Euro Eigenkapital (1.000 – 20.000 €)
- 3,5 – 6,75 % Dividende
- Investition von circa 15 Millionen Euro
- Photovoltaik-Park auf ehemaligen Bunkern
- eine Windenergieanlage im Bioenergiepark





- Beteiligte Unternehmen beliefern sich gegenseitig mit Grünstrom aus dem Bioenergiepark
- Direktleitung Bioenergiepark – Werksgelände
- Überschüsse werden ins Netz eingespeist
- **„BILDUNGSCENT“**: Stromkunden verpflichten sich zu Spende von 1 Cent/Kilowattstunde für lokale Klimabildungsarbeit





Stromerzeugung

- Bürgerenergiegesellschaft
- Bürgerwindpark
- Finanzielle Beteiligung

Stromverbrauch

- Bürgerstromtarif

Wer kann sich beteiligen?

Vorgaben für die
Projektgesellschaft

Alternativen zum
Beteiligungsangebot



Bürgerstromtarif

Regionalstrom nach EEG

Erneuerbare-Energien-
Gemeinschaften
Umsetzung Art. 22
Richtlinie
(EU)2018/2001





Kontakt:

Gemeinde Saerbeck

Bürgermeister

Dr. Tobias Lehberg

Ferrièresstraße 11 48369 Saerbeck

Tobias.Lehberg@saerbeck.de

02574/89-202