

BürgerEnergiegenossenschaft Durmersheim eG

Projektbeschreibung

Was uns antreibt, ist der Wille die Energiewende voranzubringen und dabei die Menschen in der Region miteinzubeziehen, die Klimaneutralität bis 2035 zu erreichen und den WATT-Ausbau aktiv zu unterstützen. Unser Ziel ist es, den erzeugten PV-Strom für den Eigenbedarf in den Liegenschaften zu nutzen, um damit dauerhaft die Stromkosten deutlich zu senken. Wir realisieren Photovoltaikanlagen in kommunalen, gewerblichen und institutionellen Bereichen.

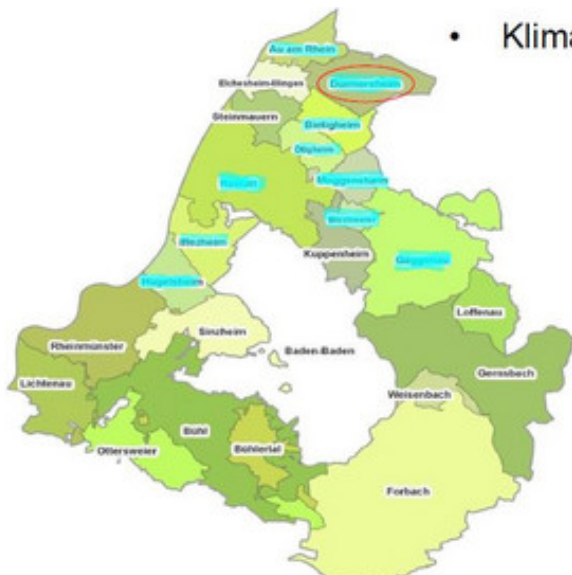
Partnerschaft & Kooperationen mit:

- Klimaagentur Mittelbaden
- Klimabündnis Rastatt

Kooperationen mit:

- Umwelt & Energie Agentur (UEA) des Landkreises Karlsruhe
- BürgerEnergiegenossenschaft Kraichgau
- BürgerEnergie Karlsruhe eG i.G. (BEnKA)

- Klimabündnis Rastatt



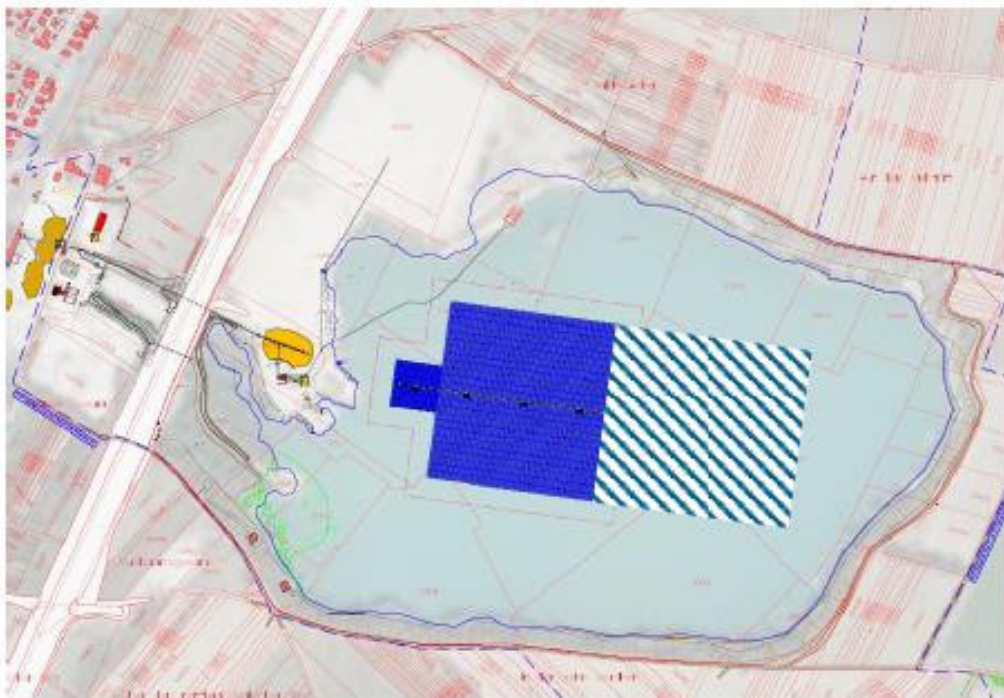
- BE_U
- BE_T

Weitere Themen

Untersuchen Quartier / Energiekonzepte mittels PV & Wärme & Ladeinfrastruktur für Neubauprojekte mit Partnern in der Region



Unser Interesse besteht auch in der Realisierung von PV-Anlagen auf Freiflächen und Gewässern, mit Partnern. Wir planen und realisieren eine Floating PV-Anlage mit einer Leistung von ca. 12,0 MWp (z. Z. Deutschlands Größte Solaranlage auf dem Wasser).



 BayWa r.e.