

BürgerEnergieGenossenschaft Kraichgau

Bürger:innen nehmen die Energiewende selbst in die Hand

Exkursion nach Sinsheim mit Florian Oeß (Vorstandsmitglied)

Die BürgerEnergieGenossenschaft (BEG) Kraichgau zeigt, wie die Energiewende vor Ort gemeinsam angepackt werden kann. Sie wurde 2010 in Adersbach, einem Dorf mit 650 Einwohner:innen im Kraichgau, gegründet und zählt mittlerweile 1.200 Mitglieder.

Die Grundidee ist einfach, Energie soll dezentral, erneuerbar und vor allem regional erzeugt werden. Gleichzeitig sollen möglichst viele Menschen daran beteiligt sein. Als Genossenschaft bietet die BEG die passende Struktur dafür. Bürger:innen können sich direkt an Projekten beteiligen und erleben die Energiewende nicht nur abstrakt, sondern ganz konkret vor Ort. Das schafft Akzeptanz in der Bevölkerung und macht die Vorteile einer nachhaltigen Energieversorgung greifbar.

Die BEG hat angefangen mit Photovoltaikanlagen auf Dächern und im Laufe der Zeit sind immer mehr Projekte dazugekommen, zum Beispiel Freiflächenanlagen, Windkraft, eigene Stromangebote, Ladesäulen und Wärmenetze.

Agri PV-Anlage Bad Rappenau

Ein besonders spannendes Projekt der BEG ist die Agri PV-Anlage in Fürfeld, die wir uns auch auf unserer Exkursion ansehen werden. Auf einer Fläche von rund 24 Hektar wird dort gleichzeitig Landwirtschaft betrieben und Solarstrom erzeugt. Jährlich werden etwa 6 GWh Strom produziert, was für mehr als 2.000 Haushalte reicht.

Die PV-Module stehen senkrecht in Reihen und sind zweiseitig, sodass eine hohe Stromproduktion auch in den Morgen- und Abendstunden möglich ist. Die Abstände zwischen den Modulen sind so gewählt, dass landwirtschaftliche Maschinen problemlos weiterarbeiten können. Somit bleibt die Fläche vollständig nutzbar.

Die Anlage ist ein international einzigartiges Projekt und Vorbild für eine nachhaltige Flächennutzung.



Links

[Webseite der BEG Kraichgau](#)

[Projekt-Datenblatt zur Agri PV-Anlage Rappenau](#)

[Beitrag des SWR zur Einweihung der Agri PV-Anlage](#)