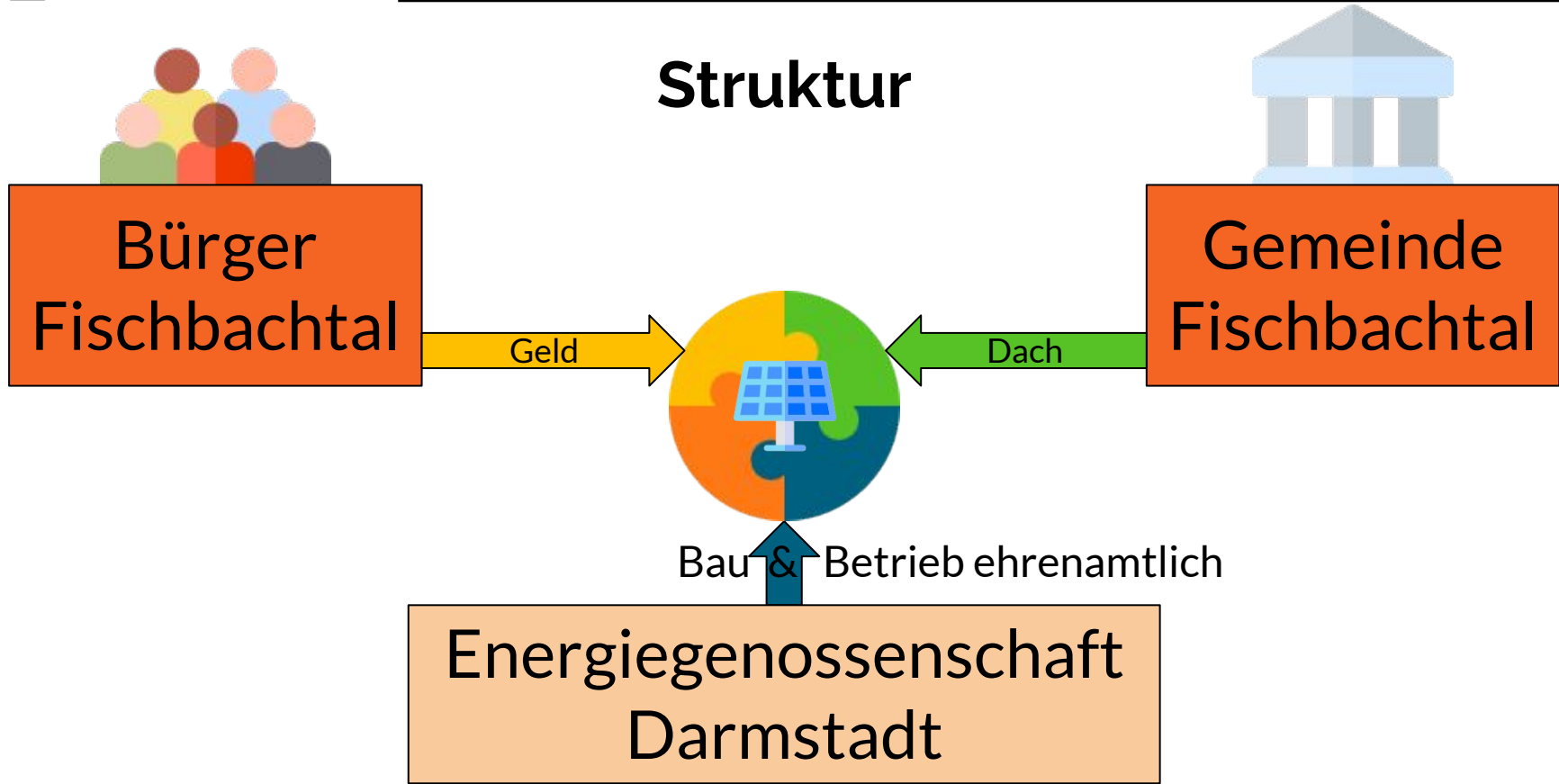


---

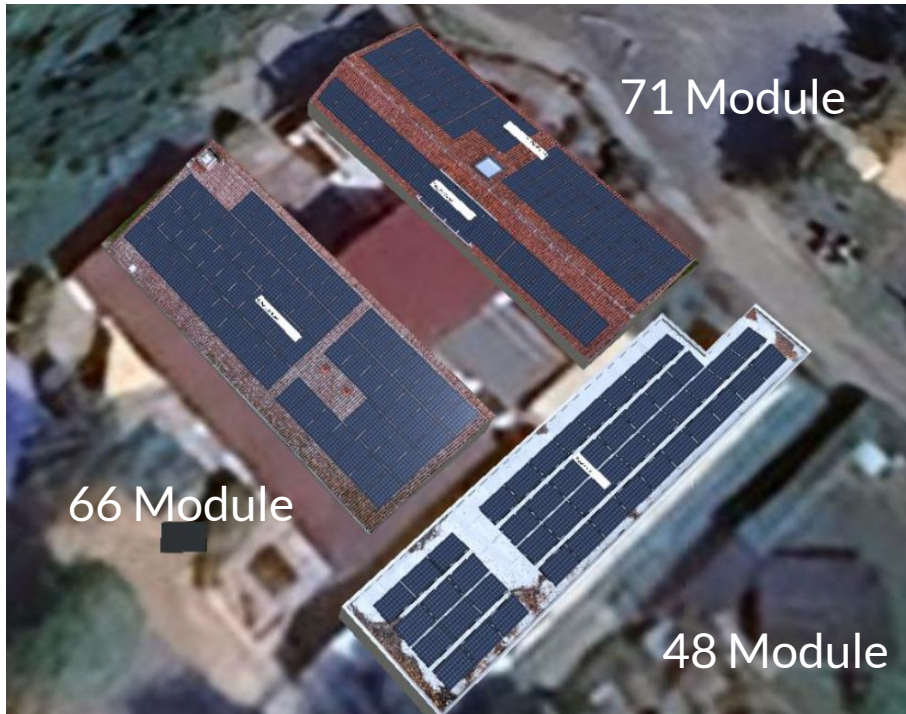
# Solaranlage auf der Kita Fischbachtal

---

# Struktur



# Technik



-  185 Module
-  83,91 kWp
-  20 kWh



Kita  
Fischbachtal



Fischbachtal

# Strom



Kita bekommt Solarstrom für 20,23 cent / kWh

Eigenverbrauch: 20-40% des Stroms



Gemeinde & Privathaushalte & Betriebe in  
Fischbachtal bekommen Solarstrom für 26,71 cent

Überschuss: 60-80% des Stroms (29,03 cent bei  
Dunkelheit)

Stromlieferant Stromcommunity: [heinergy.de](http://heinergy.de)



Bürger  
Fischbachtal

# Geld



500€ Beteiligungspaket



400€ Darlehen

3% Zinsen

10 Jahre Laufzeit

10% Tilgung



100€ Genossenschaftsanteil

0% Gewinnausschüttung

150 Pakete werden vergeben



Energie  
genossenschaft

# Geld

75.000 € von Bürgern + 25.000 € Eigenkapital -> Bau & Reserve

Verluste die ersten 10 Jahre

Schwarze 0 nach 20 Jahren

Gewinne in Jahren 20-25

Nach 25 Jahren: ~19.000 € Gewinn

Gewinnausschüttung wird demokratisch abgestimmt

Alle Finanzen sind öffentlich einsehbar [eg-da.de/bilanz](http://eg-da.de/bilanz)

---

# Zeitplan

- Bau Anfang 2026
- Betrieb für 25 Jahre
- Gemeinde kann jederzeit Eigentum & Betrieb übernehmen
- Nach 25 Jahren geht die Anlage automatisch in Eigentum der Gemeinde über für 0€

---

# Stand (Februar 2026)

- Genehmigungsverfahren
  -  Gemeinde
  -  Statikgutachten
  -  Netzanschlussprüfung
  -  Bauamt
  -  Feuerwehr
  -  Kita-Leitung Bautermin