

RothaarWind

Windenergie in Bürgerhand





WEA „Ewiger Fuhrmann“ in Kreuztal
die erste Wald-Windenergieanlage

Bürgerwindpark Hilchenbach

5 Windenergieanlagen „Enercon 82-138“

Baujahr: 2007-2008

Invest.-Volumen: 15,48 Mio. EURO

Leistung: 10 Megawatt

Jahresproduktion: Ø 20.542.353 kW/h

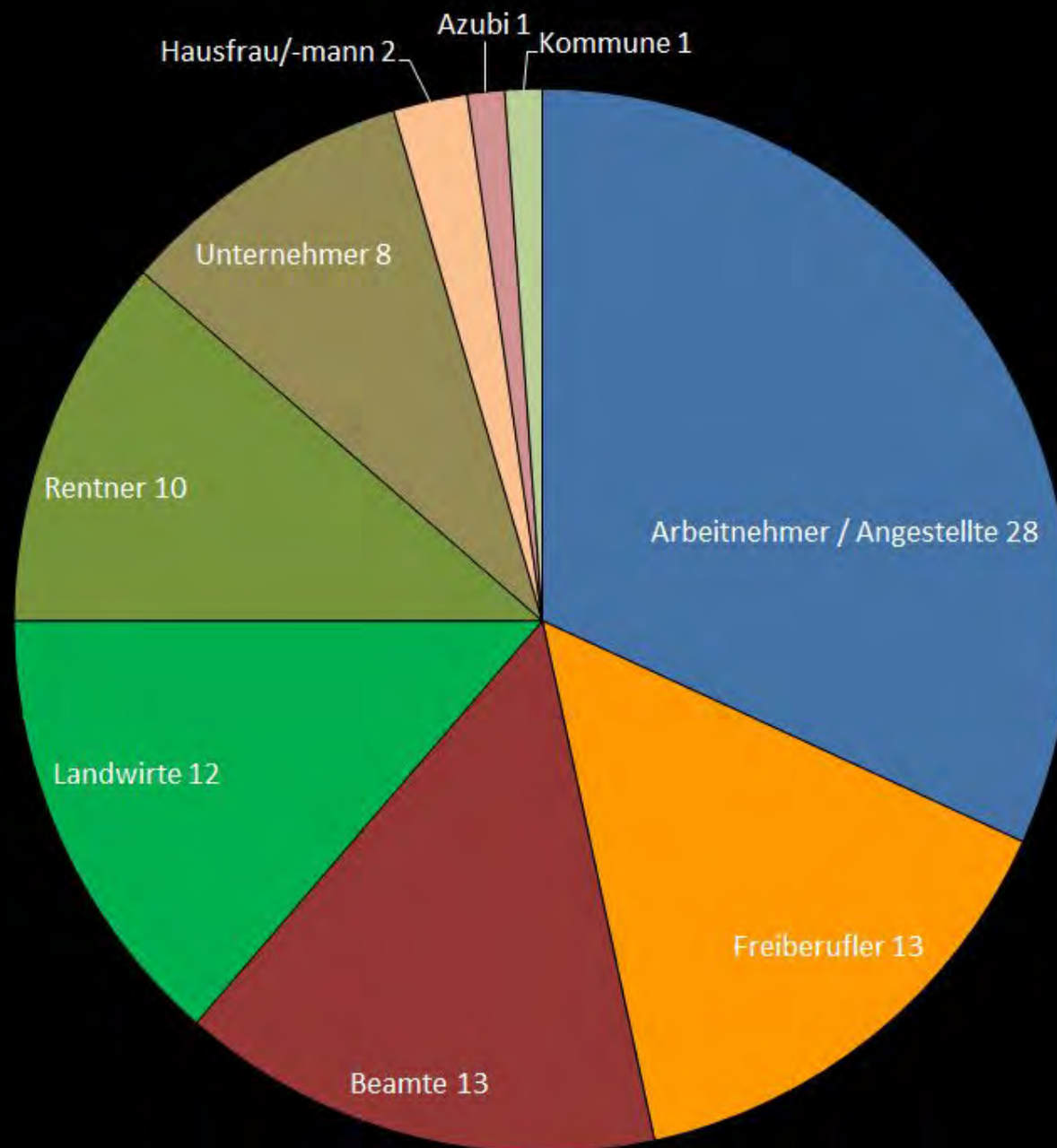
90 überwiegend regionalansässige
Gesellschafter

Rechtsform: GmbH & Co KG

produziert Strom für über 6000 4-Personen
Haushalte



Gesellschafter: berufliche Herkunft



„RothaarWind GmbH & Co KG“

GmbH

(führt dienstleisterisch die Geschäfte für die Kommanditgesellschaft und ist der „Vollhafter“)



Kommanditgesellschaft

ist Eigentümerin des Bürgerwindparks und besteht aus den beteiligten Bürgern („Kommanditisten“)

Die Kommanditisten haften nur mit Ihrer Einlage und fassen Beschlüsse im Rahmen ordentlicher und außerordentlicher Versammlungen.

Das Stimmrecht ist kapitalgebunden.

Bürgerwindpark

- Windpark im Besitz der Bürger
- Mitbestimmung vor Ort
- Wirtschaftliche Stärkung der Region
- In der Regel gute Akzeptanz

statt

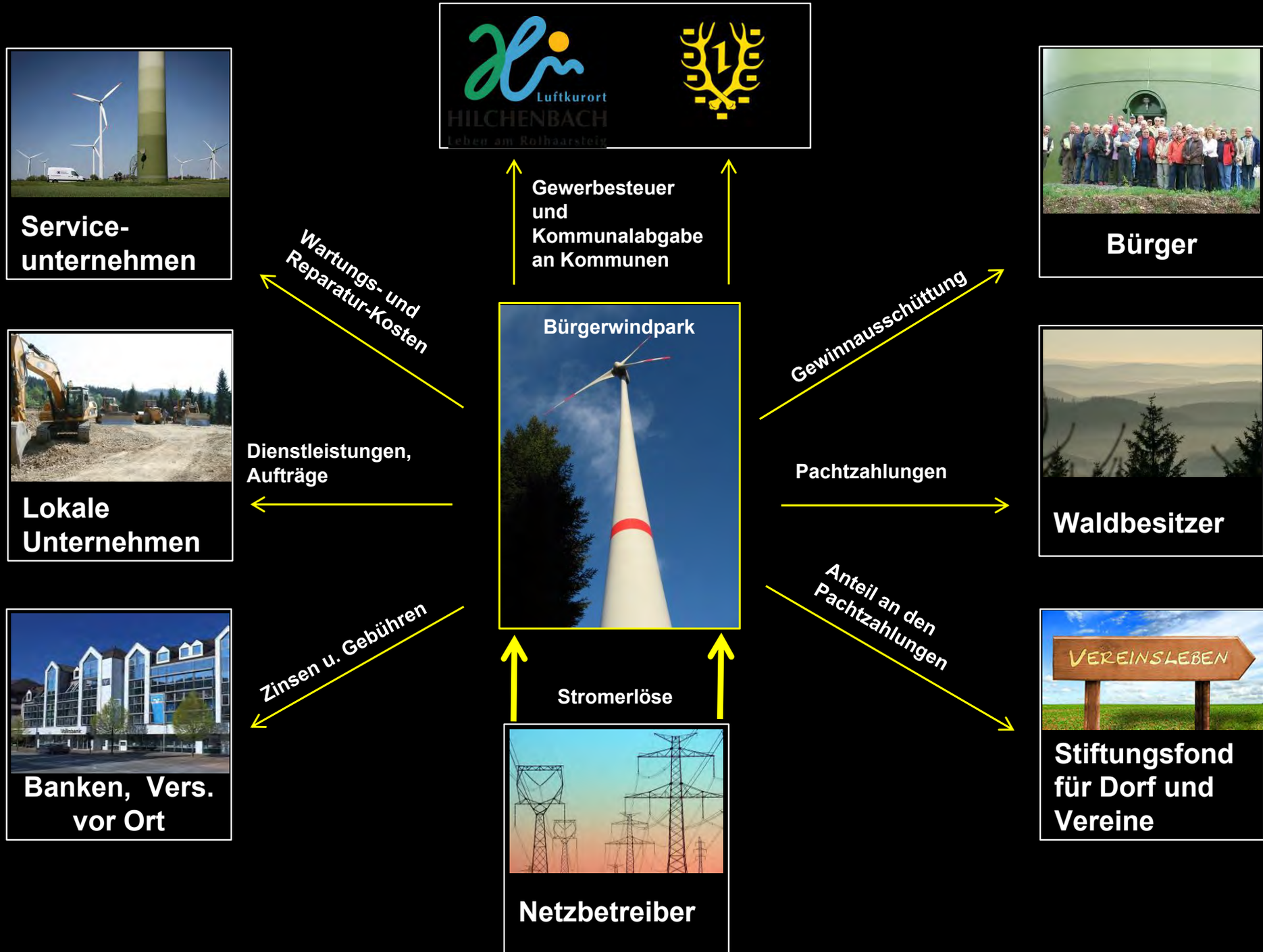
„Projektiererwindpark“

- Windpark im Besitz auswärtiger Investoren
- Keine Mitbestimmung
- geringe Wertschöpfung vor Ort
- wenig Akzeptanz



Nach einer Studie des *Institutes für ökologische Wirtschaftsforschung (IÖW)* ist die kommunale Wertschöpfung eines Bürgerwindparks ca. **10 x höher** als die eines Projektiererwindparks

Bürgerwindpark RothaarWind II - Kommunale Wertschöpfung



Flächenbedarf einer Abdeckung des eigenen Strombedarfs des Kreises Olpe

Jährlicher Strombedarf auf Basis des bundesdeutschen Durchschnittsverbrauchs (Privat, Gewerbe und Industrie):

808.000.000 Kilowattstunden



Windenergie:
ca. 28 ha bzw. **0,0398 %** des
Kreisgebietes (ca. 80 WEA)

Solarenergie:
ca. 485 ha bzw.
0,6811 % des
des Kreisgebietes

RothaarWind

„Wir sind jetzt verantwortlich für das, was in
der Zukunft geschieht“

Sir Karl Raimund Popper,
österreichisch-britischer Philosoph 1902 – 1994

