

24.10.2025

BGM Simke Ried

Stadt Homberg (Ohm)

Nordhessenkonferenz in Baunatal



Wärme – Energie – Flächen?!

Eine Kleinstadtstrategie
zum Mit- und Mutmachen.

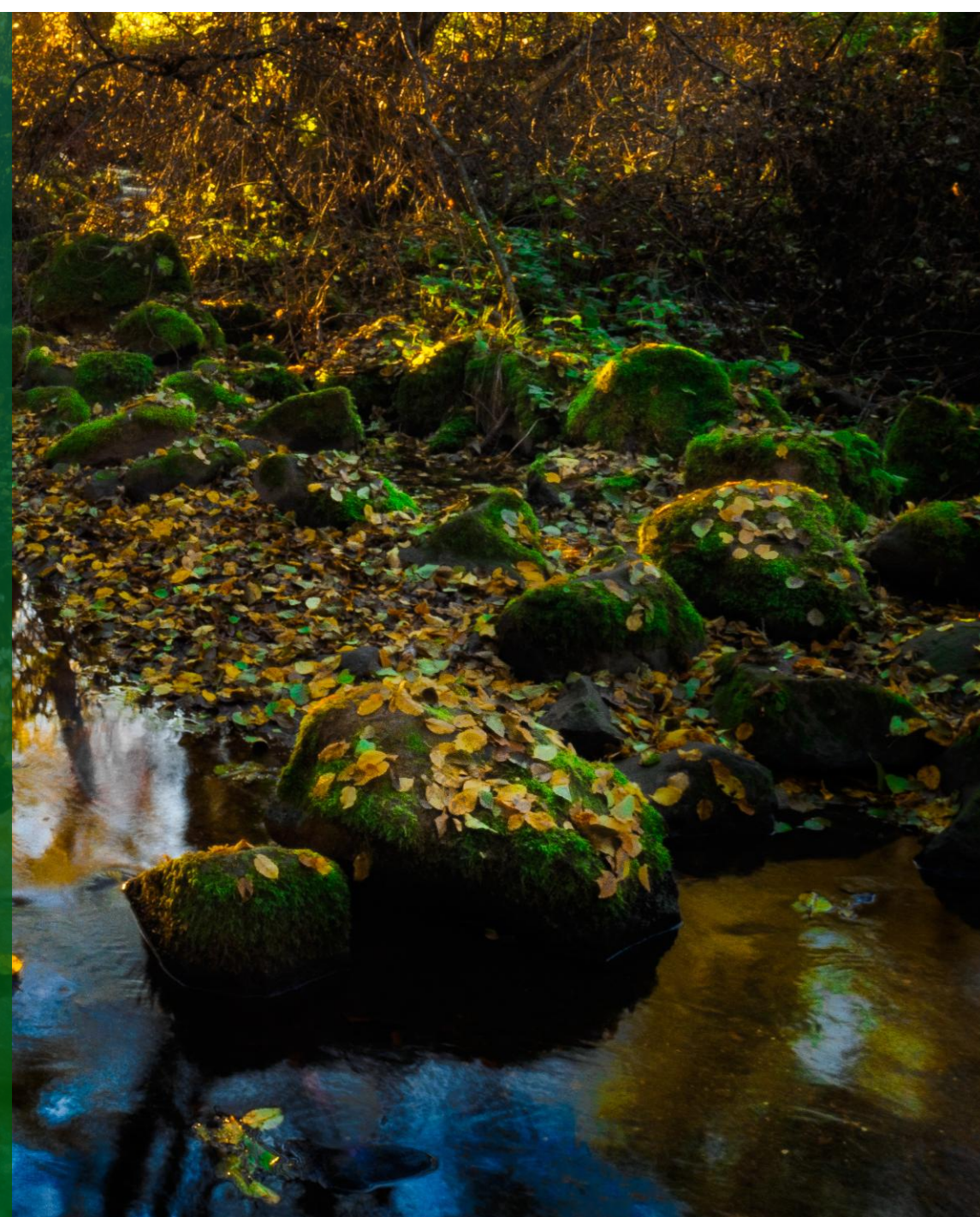
Stadt Homberg (Ohm)

7562 EW (31.12.2023),

Vogelsbergkreis

- Kernstadt und 13 angegliederte Ortsteile
- Flächengemeinde mit 88 km²
- 2.929 ha Waldfläche, 233 ha Stadtwald
- Bekannt für Wanderwegenetz:
Premiumwanderweg Schächerbachtour,
Geotour in Nieder-Ofleiden

STADT HOMBERG (OHM)



Aufbrüche

- Hohe Identifikation mit Naturräumen, insb. der Ohm
- A49: Einschnitte und Neuanfänge
- Blick nach vorne und **BürgerMITwirkung**
- Entwicklungsprogramme: IKEK, ZI & ZIZ (=ISEK) und Klimakommune
- Klimaquartier Nieder-Ofleiden
- Kooperation Hochschule Darmstadt

STADT HOMBERG (OHM)



NATÜRLICH.
LEBENSWERT.
VIELFÄLTIG.
VERNETZT.
HOMBERG (OHM)



Aufbrüche mit Hochschule Darmstadt h_da

Forschung und Lehre mit Praxisbeispiel vor Ort und Dorfbewohnern vernetzt:

- Resilienz und Zusammenhalt in Dörfern (Nachwirkungen Proteste Dannenröder Forst)
- Dannenrods Blick nach vorne: Bürgerprojekte **Energieautarkie** und Familienfreundlichkeit

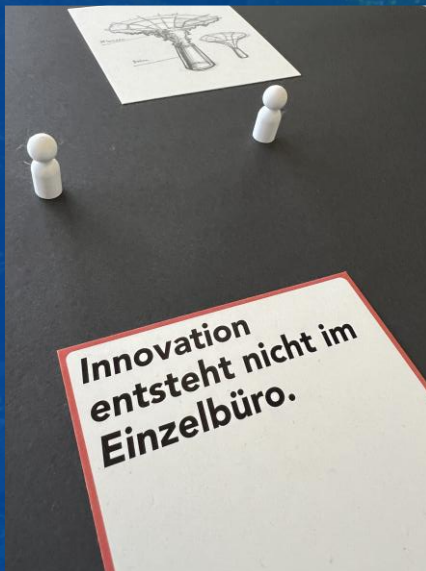
STADT HOMBERG (OHM)

5



Aufbrüche mit Hochschule Darmstadt h_da

Wie sähe Politik aus, wenn Designer:innen sie gestalten würden?

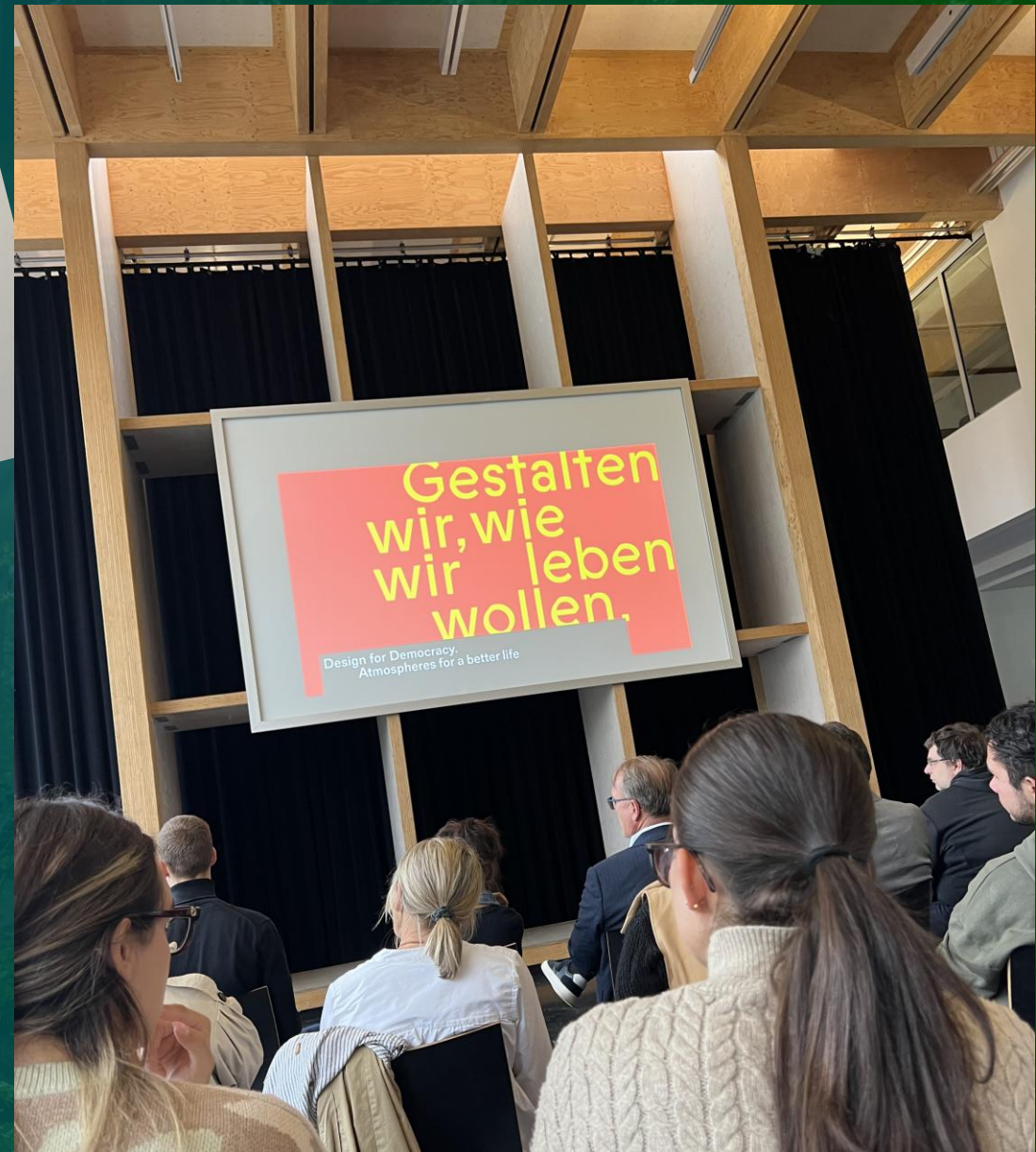


STADT HOMBERG (OHM)

**Städte / Gemeinden,
Hochschulen,
Fachbereiche
Organisationen ...**

Ziele des public behaviour an der h_da:

- Kooperationen als Basis für Kollaborationen
- projektorientierte Strukturen als agile Basis
- regionals und internationales Studieren
- Aufbau von Strukturen, die das Verstehen ermöglicht
- Kommunikation, Projektion und Evaluation



Wärmeplanung

Navigationsgerät der intelligenten energetischen und nachhaltigen Stadtentwicklung

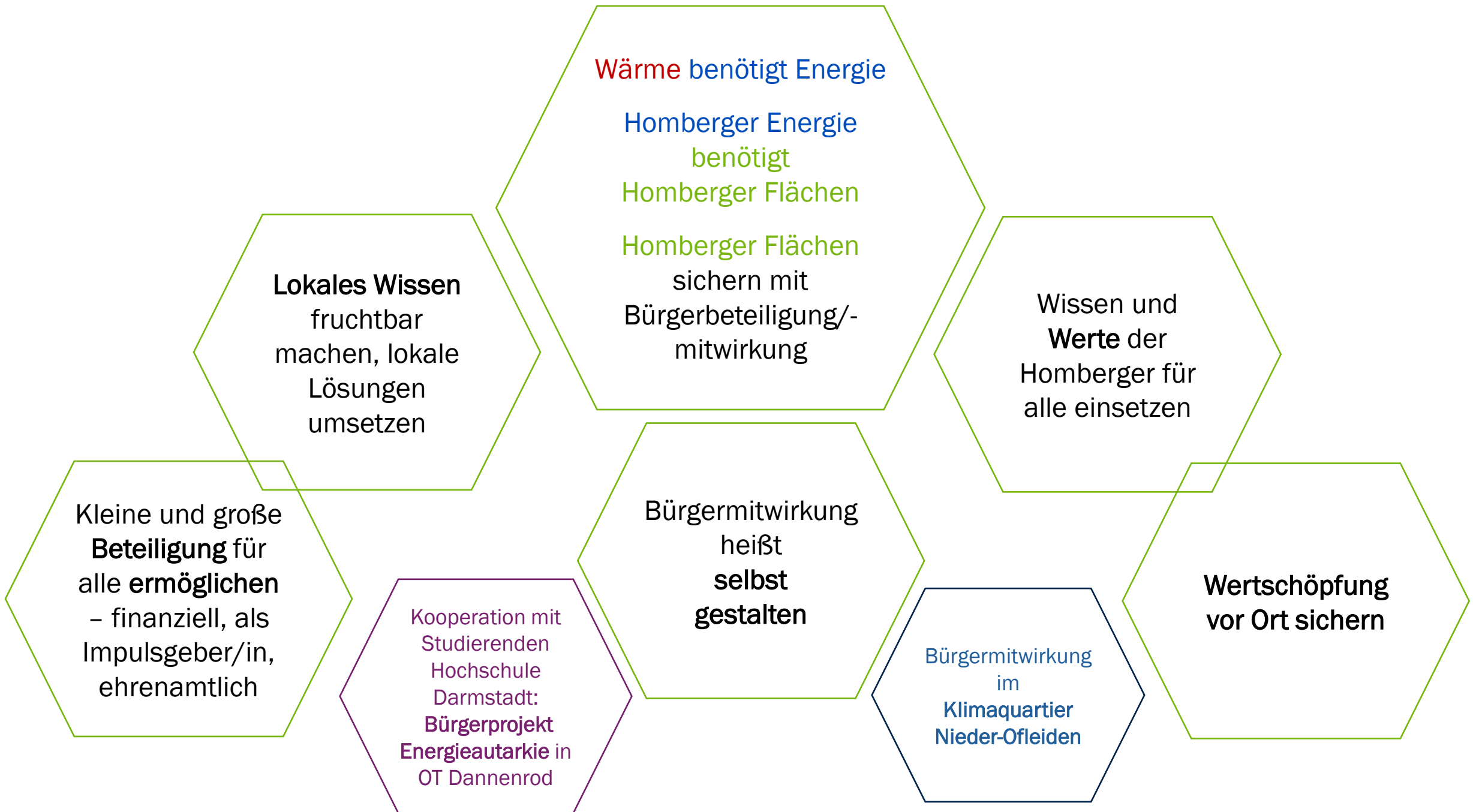
- Wärmeplanungsgesetz (WPG) 01.01.2024 in Kraft getreten
- Rechtlich unverbindliche, **strategische** Fachplanung
- Wärmepläne: 30.06.2028 < 100.000 Einwohnern
- **Windkraft** in mehreren Ortsteilen
- Kommunale PV-Freiflächen und Dachanlagen: Kläranlage, Wasserversorgung
- **Kommunale Wärmeplanung** als Vorreiter
- Bereits Ortsteile mit Nahwärmegenossenschaft

Wärmeplanung mit Stakeholdern

Lokales Wissen – Lokale Werte



STADT HOMBERG (OHM)



Genossen als Stakeholder

Homberger Flächen, Energie und Wärme:

Stadt steuert intelligente Vernetzung durch die Gründung der Energie Homberg (Ohm) mit der Energiegenossenschaft Vogelsberg (EGV)

STADT HOMBERG (OHM)



zu je 50 %

Energie Homberg (Ohm) GmbH

→ Stammkapital 25.000,00€



Partnerschaftliche Zusammenarbeit



GF Vertreter Stadt Homberg (Ohm)

GF Vertreter EGV



Planung, Realisierung und Betrieb von Anlagen zur Nutzung erneuerbarer Energien im Stadtgebiet von Homberg (Ohm)

→ Wertschöpfung in der Region halten!

Genossen als Stakeholder

Homberger Flächen, Energie und Wärme:

Stadt steuert intelligente Vernetzung durch die Gründung der Energie Homberg (Ohm) mit der Energiegenossenschaft Vogelsberg (EGV)

STADT HOMBERG (OHM)

11



zu je 50 %

Energie Homberg (Ohm) GmbH

→ Stammkapital 25.000,00€

GF-Vertreter Stadt Homberg (Ohm)
GF-Vertreter EGV

Hält Beteiligung / gründet Tochter-Unternehmen

... PV inkl.
Speicher

... Nahwärme

... Wind

Steuerung durch klare Strategien



Steuerung von

- genossenschaftlichen,
- privaten
- und bürgerschaftlichen Projekten

Berücksichtigung der neuen A49:

- Gewerbegebiet energieeffizient gestalten

STADT HOMBERG (OHM)



Kriterienkatalog Stadt Homberg (Ohm)



zur Errichtung von PV- und Solarthermie-Freiflächenanlagen

Energie spielt eine immer größere Rolle in unserer modernen Welt. Sie ist eine überbare Energiequelle, die saubere und nachhaltige Energie liefert. Die Nutzung der Solarenergie liegt vor allem darin, dass sie dazu beiträgt, unseren CO₂-Ausdruck zu reduzieren und den Klimawandel zu bekämpfen.

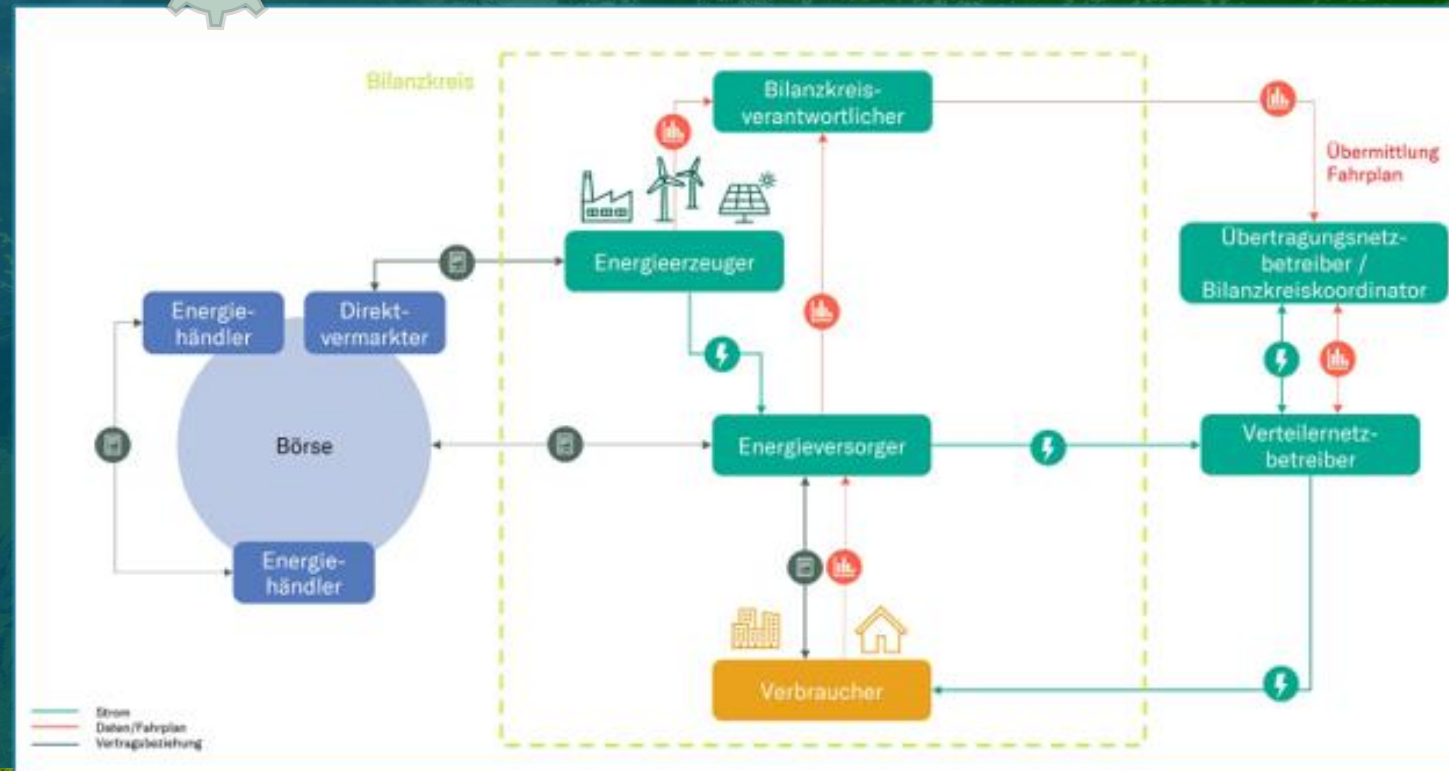
Konzepte für Neues definieren: Energy Sharing

Homberg (Ohm) als geförderte
Pilotkommune:

- Machbarkeitsstudie
Strombilanzkreismodell
- Ziel: Untersuchung/Schaffung eines
ökologisch und ökonomisch
zukunftsfähigen Energy Sharing-
Modells

STADT HOMBERG (OHM)

*!! ACHTUNG: in Vertragsgestaltung mit
Stromversorgern berücksichtigen !!*



Innovation
entsteht nicht im
Einzelbüro.

Wärme
benötigt Energie

Homberger Energie

benötigt

Homberger Flächen

Homberger Flächen

sichern mit
Bürgerbeteiligung/-
mitwirkung

Synergien am
Standort Homberg
nutzen:
PV an Autobahn
und Wirtschafts-
förderung

ENERGIEEFFIZIENTE
GEWERBEGEBIETE
Ein Leitfaden für den Weg zur Klimaneutralität

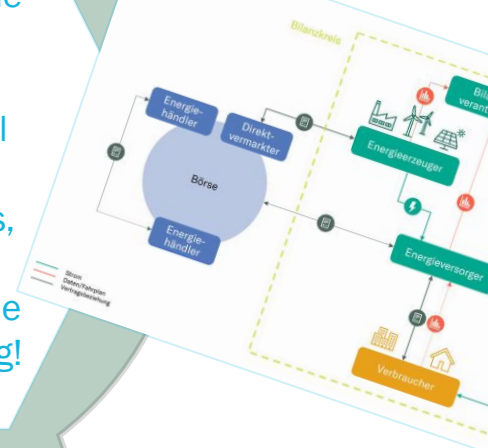
Homberg (Ohm)
schafft
Orientierung:
Vorausschauend
schon jetzt in der
Wärmeplanung

Kooperation
Hochschule
Darmstadt:
Bürgerprojekt
Energieautarkie
OT Dannenrod

Bürger-
mitwirkung
im
Klimaquartier
Nieder-
Ofleiden

Homberg (Ohm) als
geförderte Pilotkommune
zum **Energy Sharing:**
Machbarkeitsstudie
Strombilanzkreismodell

Wir prüfen: Technisches,
Rechtliches,
wirtschaftliche Potentiale
und Umsetzungsplanung!



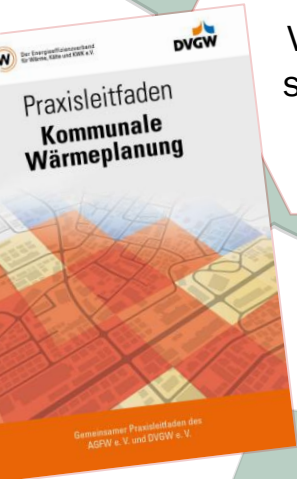
Homberger
Flächen
für
Homberger
Energie: Stadt
steuert intelligente
Flächen-
entwicklung

Homberger Flächen,
Energie und Wärme:
Stadt steuert
intelligente Vernetzung!

Beschluss zur Gründung
der **Energie Homberg
(Ohm) GmbH** mit der
Energiegenossenschaft
Vogelsberg

Klimaquartiere in Hessen

Kriterienkatalog
Stadt Homberg (Ohm)



Vielen Dank für die Aufmerksamkeit

... und besuchen Sie uns auf der Schächerbachtour, auf Bauern- oder Kaltem Markt,
zur Steinexpo 2026, auf dem Erzählfestival oder am Homberger Schloss ;-)

