



# Energiekarawane

Etablierte Aufsuchende  
Energieberatungskampagne  
auf Quartiersebene



## Die Kampagne

Mit unserem Angebot „Energiekarawane“ befähigen wir Kommunen zu einer selbstständigen Durchführung in Zukunft. Dadurch werden Hausbesitzer:innen beim Energie- und Geldsparen unterstützt. Gleichzeitig erhöht sich die Akzeptanz für Klimaschutz in der Bevölkerung.

## Wissenstransfer

Der standardisierte Ablauf, wird auf der Grundlage vorgefertigter Arbeitsmaterialien/Umsetzungspakete durchgeführt. Diese können von Kommunen selbst angepasst werden.

## Kommunen werden zu aktiven Klimaschutzakteuren im Gebäudesektor.

„Jede und Jeder, die/ der sich in einer Kommune mit Klimaschutz beschäftigt, sollte gleich zu Beginn seiner Tätigkeit eine Energiekarawane organisieren, um sich bekannt und gleichzeitig den Klimaschutz für Bürgerinnen und Bürger erlebbar zu machen.“

**Frederic Fischer,**  
Klimaschutzmanager

## Bundesweite Begleitung

Der Wissenstransfer und durchgehende Begleitung erfolgt während sämtlicher Projektphasen, einschließlich der Evaluierung, durch den fesa e.V. in der Region Baden. Die Projektkooperation mit dem Klima-Bündnis ermöglicht die Umsetzung bundesweit.



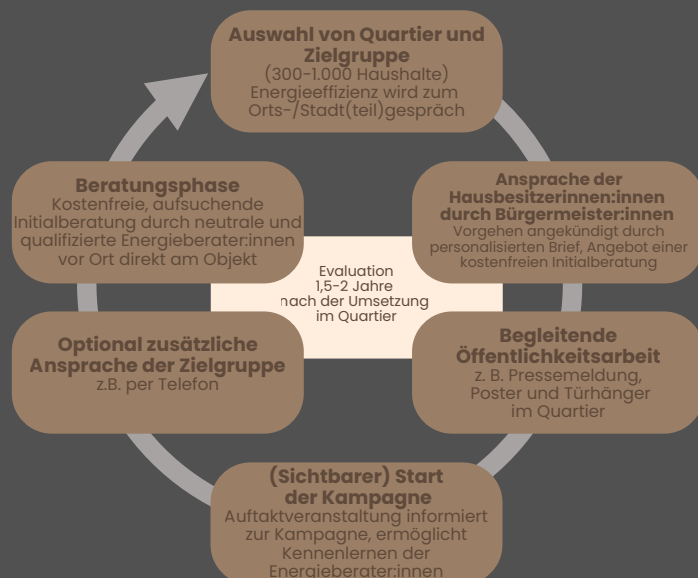
**Bürger:innen profitieren**

# Angebot für Kommunen jeder Größe



## Energiekarawane

Alleine in BaWü wird die  
Energiekarawane in 21  
Kommunen durchgeführt



Canva, eigene Darstellung, fesa e.V. 2025

## Hausbesitzer:innen erfolgreich erreichen

Erprobte und hoch wirksame Herangehensweise:

- 129 Kommunen machen mit!
- Mehr als 270 Durchführungen
- Mindestens 27.000 Energieberatungen vor Ort

## Sanierungsrate je Quartier um bis zu 15% erhöhen

- Seither 16.000 sanierte Gebäude
- Förderhebel ca. 1:100 mit positiven Effekten auf die lokale/ regionale Wertschöpfung vor allem im Handwerk

## Kontakt aufnehmen

fesa e.V.

Gerberau 5A, 79098 Freiburg

[energiekarawane@fesa.de](mailto:energiekarawane@fesa.de),

0761/ 407 361

[www.energiekarawane.info](http://www.energiekarawane.info)



Gemeinsam für eine  
bürgernahe Energiewende und  
eine klimagerechte Zukunft

Einsparungen von 250 t THG-  
Emissionen je Quartier/  
Kampagne entspricht



90.000 l Heizöl –  
oder 90.000 m³  
Erdgasverbrauch



Jährlichem Heizbedarf  
von ca. 120  
Einfamilienhäusern  
nach KfW55 Standard

Canva, eigene Berechnung nach DENA-Gebäudereport, fesa e.V. 2025