



# Unsere Zukunft: #klimapositiv

Matthias Schöner

Karlsruhe, 26. Oktober 2023

Wir begeistern  
mit Energie.

# Unsere Strategie

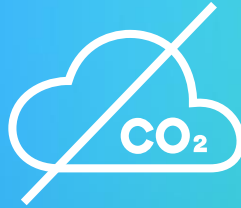


# Unsere Strategie

Wir wollen eines der ersten #klimapositiven  
Energieunternehmen in Deutschland werden



Bis **2030**  
reduzieren wir die  
CO<sub>2</sub>-Emissionen um über 80 %.



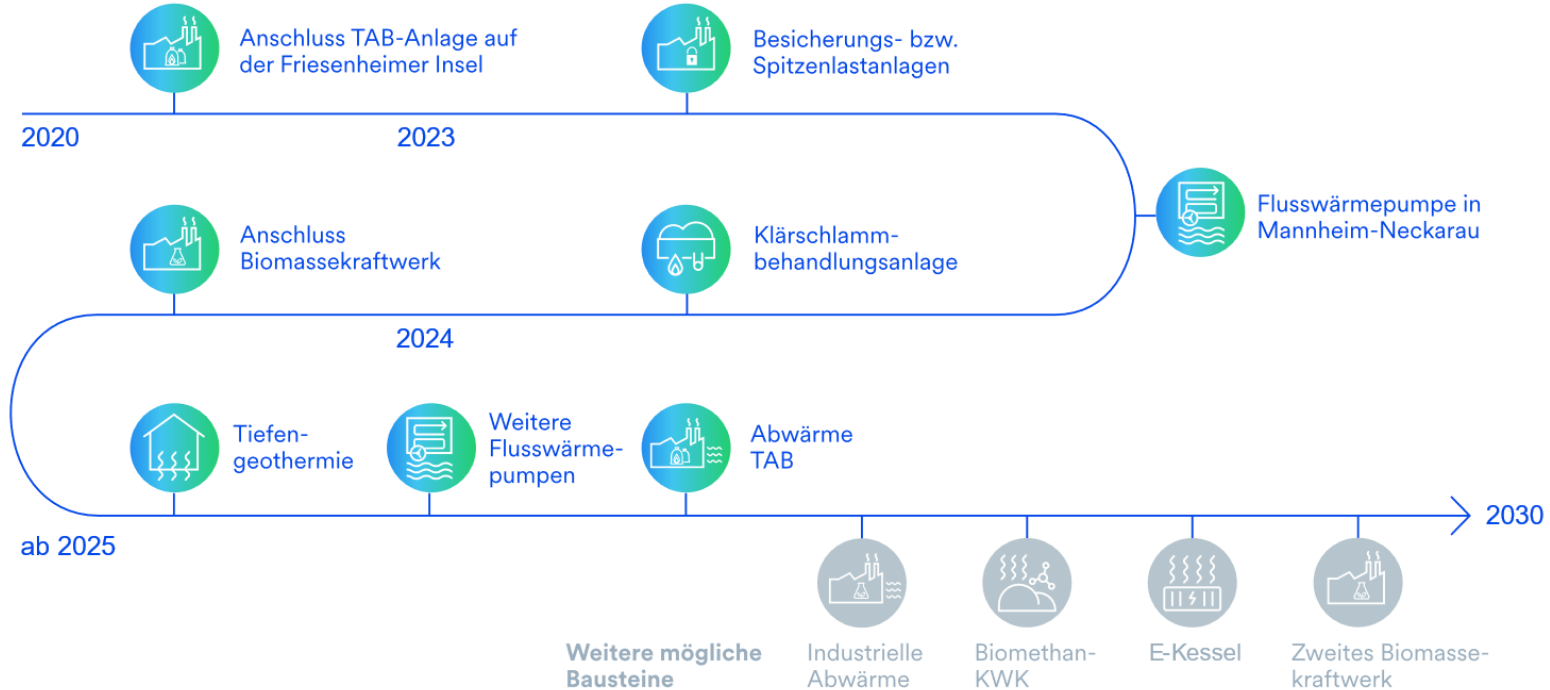
Bis **2040**  
werden wir klimaneutral.



Ab **2040**  
werden wir #klimapositiv.

# Beispiel Wärmewende am Standort Mannheim

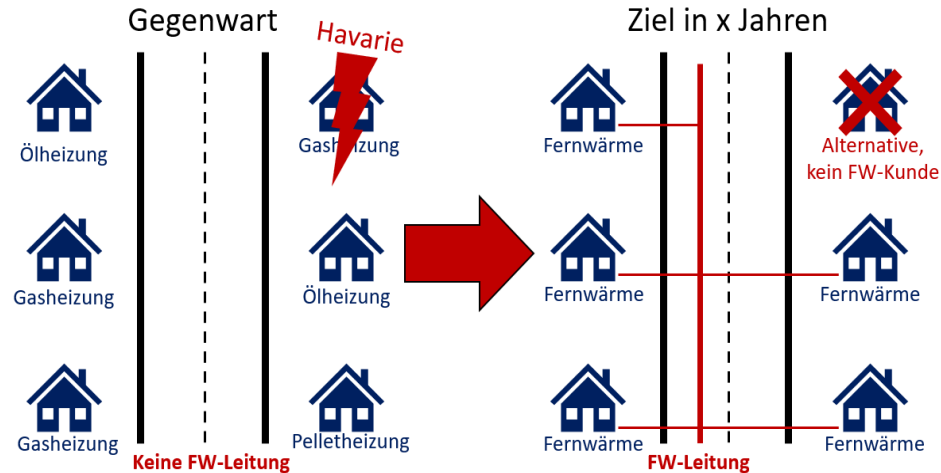
## Wir machen die Fernwärme Schritt für Schritt grün



# Heiz- Zwischenlösungen für Fernwärme

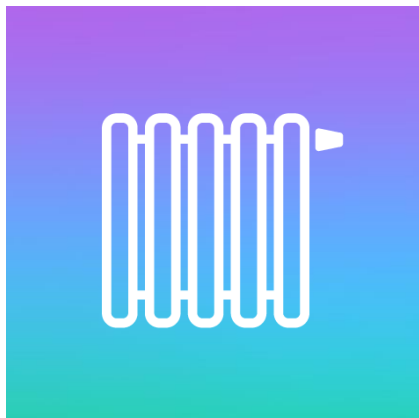


# Herausforderung bei Heizungsausfällen



- **Heute: Straßenzug ohne FW**
- **Risiko: bei Havarie der Heizungsanlage entfällt dieser Haushalt als potenzieller FW-Kunde.**
- **Unternehmensziele:**
  - Fernwärmeausbau
  - Kundenakquise zur FW
- **Lösung: Entwicklung einer Heiz-Zwischenlösung**

# Ziele der Heiz-Zwischenlösung



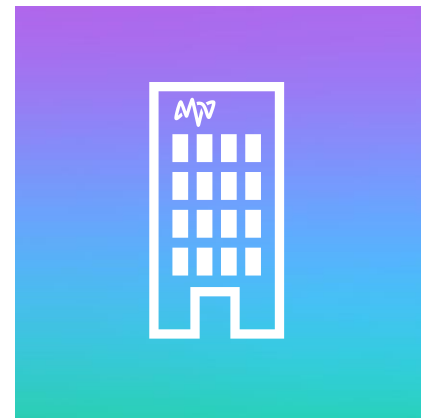
**Kunden eine  
Wärmeversorgung zur  
Überbrückung bieten**



**Kunden bereits heute  
an Fernwärme binden**



**Mögliche Crossselling-  
Potenziale nutzen**



**Umsorgerstatus  
stärken und  
Wärmewende  
unterstützen**

# Konzept einer Heiz-Zwischenlösung

## Elektrische Variante

- Kurzzeitkonzept
- Einbau einer mobilen Elektroheizzentrale zur Miete
- **Flexibel:** Schneller Anschluss und unkomplizierte Versorgung
- Vertragliche Kopplung an FW-Hausanschluss



## Reuse-Variante

- Langzeitkonzept
- Einbau einer Gas- oder Ölheizung zur Miete
- **Reuse:** Einbau funktionstüchtiger, gebrauchter Bestandsheizungen
- Vertragliche Kopplung an FW-Hausanschluss



## Full-Service-Modell

- Einbau und Demontage durch MVV-eigenen Installationsbetrieb
- Fester Ansprechpartner  
Regelmäßige Wartung
- Schadensfall: Garantie eines verfügbaren Handwerkers innerhalb von 48 Stunden
- Parallel: Vorbereitung FW-Hausanschluss



# Vorteile der Heiz-Zwischenlösung

## Vorteile für MVV



- Sichert Erfüllung strategischer Wärmewendeziele
- Bindet langfristig FW-Kunden

## Vorteile für Kunden



- Lösung für Heizungshavarien
- Sichere und sorgenfreie Perspektive auf Fernwärme - auch vor dem Ausbau

# Vielen Dank!

MVV Energie AG  
Matthias Schöner  
Telefon +49 621 290 – 3642  
[ma.schoener@mvv.de](mailto:ma.schoener@mvv.de)

