



## **Abwärmennetzwerk: Ihre Chance für Effizienz und Klimaschutz**

Gemeinsam Abwärmepotenziale nutzen – Region Augsburg

# Warum jetzt handeln?



**Abwärmenutzung wird gesetzlich und wirtschaftlich immer relevanter**



**Reduzieren Sie Energiekosten und erfüllen Sie Klimaziele**



**Wettbewerbsvorteile sichern und Resilienz der (eigenen) Energieversorgung stärken**

# Ihre Vorteile auf einen Blick

## WIRTSCHAFTLICHE VORTEILE

- Reduzierung von Energiekosten durch interne oder externe Abwärmenutzung
- Zugang zu Fördermitteln und finanziellen Anreizen

## REGULATORISCHE SICHERHEIT & DEKARBONISIERUNG

- Erfüllung gesetzlicher Anforderungen (EnEFG, Wärmeplanung)
- Beitrag zur CO<sub>2</sub>-Reduktion und zu (internen) Klimazielen

## IMAGEGEWINN:

Vorreiter der Wärmewende und ESG-Compliance

## VERNETZUNG & STRATEGISCHE POSITIONIERUNG

- Kooperation mit Industrie, Kommunen und Netzbetreibern
- Voneinander lernen und Best-Practices umsetzen

# So funktioniert die Zusammenarbeit



**Erstberatung und  
Potenzialanalyse –  
Abwärme-Check**

**Teilnahme an Fach-Workshops  
und Erfahrungsaustausch**

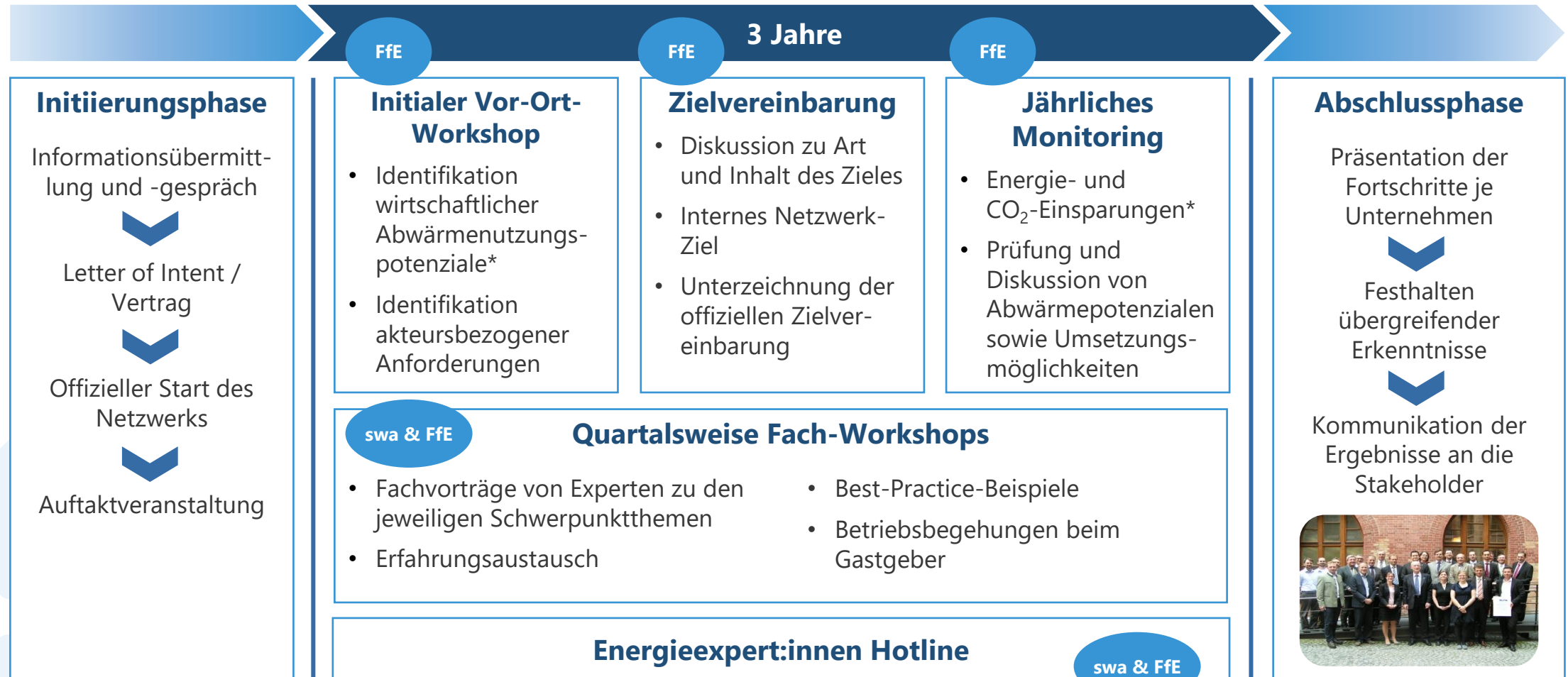


**Individuelle Maßnahmen zur  
Abwärmenutzung**



**Begleitung durch Expert:innen  
während der gesamten Laufzeit**

# So läuft das Netzwerk ab



# Mehrwert im Abwärmenetzwerk

- **Partizipation aller Akteur:innen** bei der Konsensfindung für die lokale Eignung von Abwärmenutzungspotenzialen
- Diskussion von **Regulatorik, Preisbildung, Hemmnisse und Lösungsansätze** zur Abwärmenutzung
- **Vernetzung** der Akteur:innen
- Optionen zur **vertraglichen Ausgestaltung** für Abwärmenutzung
- Begleitung durch **neutrale Instanz**

## Zusätzliche Beratung für teilnehmende Unternehmen:

**Plausibilisierung** der BAFA-gemeldeten Potenziale

**Abwärme-Check:** Strukturierte Identifikation von Abwärmequellen und -senken

**Bewertung von Maßnahmen** zur Abwärmenutzung

**Aufzeigen** wirtschaftlicher, intern oder extern nutzbarer **Abwärmepotenziale**

## Jetzt aktiv werden!

---

Werden Sie Teil des Abwärmenetzwerks und sichern Sie sich Ihre Vorteile.  
Kontaktieren Sie uns für eine unverbindliche Beratung.

**Mindestteilnehmerzahl:** 8 Unternehmen, angestrebt: 12

**Start:** Q1 2026

# Kontakt



**FRANK VEITENGRUBER, M. SC.**

Leiter Industrielles Energiemanagement  
Forschungsgesellschaft für Energiewirtschaft mbH

+49(0)89 15 81 21-48

FVEITENGRUBER@FFE.DE



**DR.-ING. ANNA GRUBER**

Geschäftsführerin  
Forschungsgesellschaft für Energiewirtschaft mbH

+49(0)89 15 81 21-62

AGRUBER@FFE.DE

**Ffe München**

Am Blütenanger 71  
D-80995 München

**Ffe Berlin**

Albrechtstraße 22  
D-10117 Berlin



[www.ffe.de](http://www.ffe.de)