

# WÄRMENETZE MIT ERNEUERBAREN ENERGIEN

Klimaneutral und zukunftsfähig

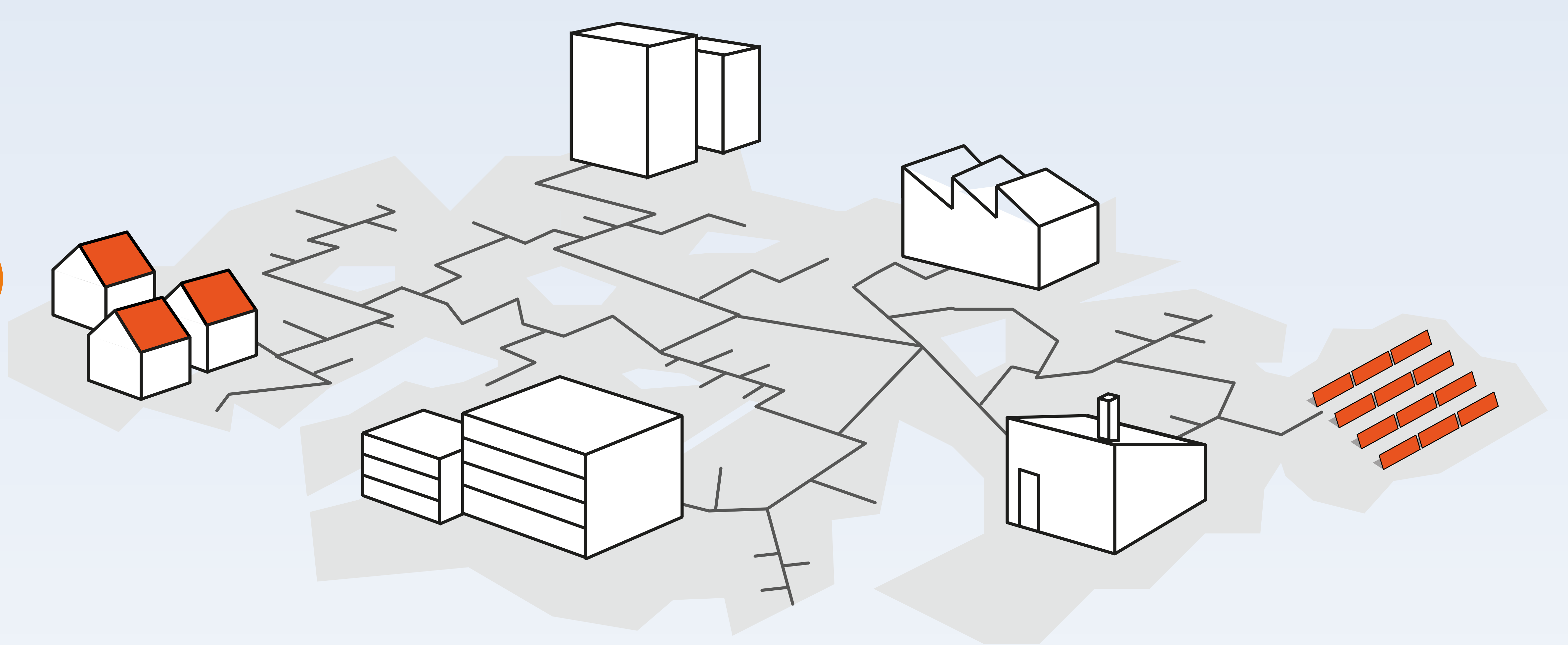
Wärmenetze mit erneuerbaren Energien sind eine Lösung für die nachhaltige Wärmeversorgung in ihrer Kommune oder Stadt!

Biomasse

Geothermie

Abwärme

Solarthermie



# Jetzt gemeinsam anpacken!

Projektpartner:

**solites**

**KEA-BW**  
DIE LANDESENERGIEAGENTUR

**IER**

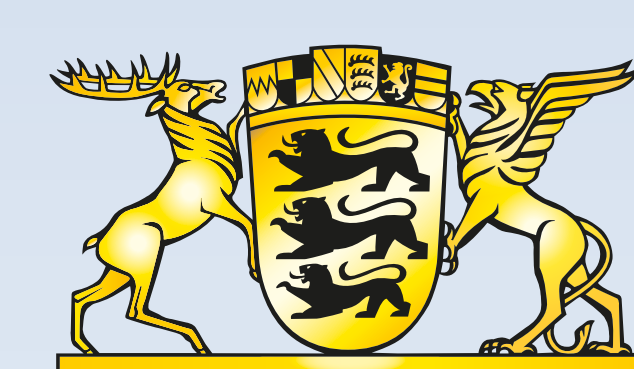
**AGFW**

**HAMBURG  
INSTITUT**

Diese Materialien wurden im Rahmen des Fördervorhabens SolnetBW II erstellt. Weitere Informationen finden Sie auf [www.solnetbw.de](http://www.solnetbw.de) oder kontaktieren Sie uns unter [info@solnetbw.de](mailto:info@solnetbw.de).

**SolnetBW**

Gefördert durch:



**Baden-Württemberg**

MINISTERIUM FÜR UMWELT, KLIMA UND ENERGIEWIRTSCHAFT

Gefördert mit Mitteln des Landes Baden-Württemberg durch den beim Karlsruher Institut für Technologie eingerichteten Projektträger. Die alleinige Verantwortung für den Inhalt dieser Publikation liegt bei den AutorInnen. Sie gibt nicht unbedingt die Meinung des Fördermittelgebers wieder. Weder der Fördermittelgeber noch die AutorInnen übernehmen Verantwortung für jegliche Verwendung der darin enthaltenen Informationen.



# WÄRMENETZE MIT ERNEUERBAREN ENERGIEN

## Ihr Beitrag zum Klimaschutz



Initiierung

### Erfolgsfaktoren bei der Projektentwicklung

Häufig entsteht die Projektidee für ein Wärmenetz in Ortschaften von innen heraus durch engagierte Bürger. Neben einer lokalen Arbeitsgruppe wird vor Ort aber stets ein kompetenter Partner benötigt, der Know-how und Erfahrungen in die Projektentwicklung einbringt. Kommune und Bürger müssen an einem Strang ziehen.

Vorplanung

Für Errichtung und Betrieb muss dann das geeignete Modell gefunden werden, das zum einen die verlässliche Versorgung und zum anderen attraktive Wärmekosten gewährleistet. Bei den zahlreichen Projekten im Land sind hier neben Stadtwerken, Kommunalbetrieben und Regionalversorgern auch Bürgergenossenschaften erfolgreich.

Beschluss

### Finanzielle Förderung

Sowohl der Bund als auch das Land fördern über unterschiedliche Programme die Voruntersuchungen und die anschließenden Investitionen in ein Wärmenetz mit erneuerbaren Energien. Das **KfW-Programm „Erneuerbare Energien Premium“** unterstützt Ihr Projekt mit einem zinsvergünstigten Kredit sowie attraktiven Tilgungszuschüssen. Neben dem Wärmenetz selbst werden z. B. Solarthermieanlagen, Biomasseheizwerke und saisonale Wärmespeicher für die klimafreundliche Wärmeerzeugung gefördert. Für Projekte, die besonders hohen Anforderungen genügen, bietet das **Programm „Energieeffiziente Wärmenetze“ des Landes Baden-Württemberg** noch zusätzliche Mittel.

Planung

Realisierung

Betrieb

### Interesse geweckt?

Weitere Informationen finden Sie auf [www.solnetbw.de](http://www.solnetbw.de). Eine kompetente Beratung bieten die regionale Energieagentur oder das Kompetenzzentrum der KEA Klimaschutz- und Energieagentur Baden-Württemberg.

Projektpartner:

**solites**

**KEA-BW**  
DIE LANDESENERGIEAGENTUR

**IER**

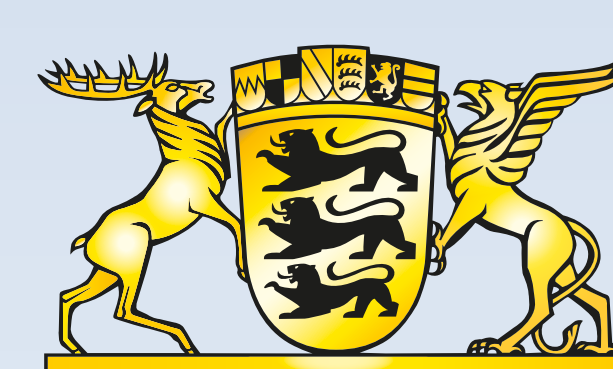
**AGFW**

**HAMBURG  
INSTITUT**

Diese Materialien wurden im Rahmen des Fördervorhabens SolnetBW II erstellt. Weitere Informationen finden Sie auf [www.solnetbw.de](http://www.solnetbw.de) oder kontaktieren Sie uns unter [info@solnetbw.de](mailto:info@solnetbw.de).

**SolnetBW**

Gefördert durch:



**Baden-Württemberg**

MINISTERIUM FÜR UMWELT, KLIMA UND ENERGIEWIRTSCHAFT

Gefördert mit Mitteln des Landes Baden-Württemberg durch den beim Karlsruher Institut für Technologie eingerichteten Projektträger. Die alleinige Verantwortung für den Inhalt dieser Publikation liegt bei den AutorInnen. Sie gibt nicht unbedingt die Meinung des Fördermittelgebers wieder. Weder der Fördermittelgeber noch die AutorInnen übernehmen Verantwortung für jegliche Verwendung der darin enthaltenen Informationen.