

# Gut aufgestellt für den zukünftigen Wärmemarkt



PRO ENERGY CONSULT  
energiewirtschaft.beraten.lösen

informiert

## Mit der Pressemitteilung des BMWK vom 02.08.2022 ist klar:

Die Bundesförderung effiziente Wärmenetze (BEW) wird kommen. Aus unserer Sicht handelt es sich um das einzige Förderprogramm, das Energieversorger dabei unterstützt, die lokale Wärmeversorgung bezahlbar zu machen und in Richtung CO<sub>2</sub>-Neutralität weiterzuentwickeln. Aufgrund der allgemein angespannten Finanzlage von Bund, Ländern und Kommunen empfehlen wir unseren Kunden, die Chance jetzt zu nutzen!

## Warum ist das BEW für Ihr Unternehmen interessant?

- Investitionen in leitungsgebundene Wärmelösungen (inkl. Quartier, Nahwärme, Insellösungen etc.) werden mit 40 % der Investitionssumme bis zu einer Obergrenze von 100 Mio. EUR gefördert. **Dies gilt für:**
  - **Aus- und Neubau von Netzen und Erzeugung**
  - **Optimierung der Effizienz bestehender Lösungen**
  - **Verdichtung bestehender Lösungen**
  - **Bau und Umrüstung der Wärmeerzeugung zur Dekarbonisierung**
  - **Digitalisierung, Mess- und Regeltechnik**
  - **Erforderliche Optimierungen in Kundenanlagen**
- Die Erstellung eines Entwicklungspfades der Wärmeversorgung bis 2045 (= Transformationsplanung) wird mit 50 % der verbundenen internen und externen Aufwände gefördert. Hier ist davon auszugehen, dass der Nachweis einer Transformationsplanung ab 2025 verpflichtend sein wird, dann allerdings wohl ohne eine Förderung.
- Nutzung der Ergebnisse aus dem BEW-Projekt für die Abstimmungen in den politischen und Aufsichtsgremien (Stichwort: Wärmeleitplanung)

# Gut aufgestellt für den zukünftigen Wärmemarkt



## Was müssen Sie tun, um Ihr lokales Wärmeangebot gefördert weiterzuentwickeln?

**PRO ENERGY CONSULT (PEC)** hat in den vergangenen 1,5 Jahren verschiedene Energieversorgungsunternehmen, Wärmenetzbetreiber und Projektierer bei der Erarbeitung eines Förderantrags für BEW auch operativ unterstützt.

In Abhängigkeit von dem Umfang ggfls. bestehender Wärmenetze, -inseln, -lösungen und den möglichen, angedachten und bereits geplanten Vorhaben erarbeiten wir in einigen wenigen internen und externen Leistungstagen über einen Zeitraum von 6–8 Wochen einen Förderantrag zur Einreichung beim Fördergeber.

## Folgende Schritte beinhaltet unser erprobtes Vorgehen:

1. Abfrage spezifischer IST-Daten mittels Checkliste (Anpassung erprobte Checkliste auf Ihr Unternehmen durch PEC, Bearbeitung durch Ihr Unternehmen mit Support durch PEC)
2. Auswertung und Aufbereitung der Daten inkl. Rückfragen (erfolgt durch PEC)
3. Ideen für Maßnahmen zur Weiterentwicklung (vorhandene Ideen aus Ihrem Unternehmen und Vorschläge PEC)
4. Abstimmung IST-Daten und mögliche Maßnahmen (Workshop: Vorbereitung durch PEC, Durchführung gemeinsam, Auswertung und Dokumentation durch PEC)
5. Formulierung Förderantrag (Entwurf durch PEC)
6. Abstimmung, Finalisierung und Abgabe Förderantrag (gemeinsam)



**PRO ENERGY CONSULT**  
energiewirtschaft . beraten . lösen

PRO ENERGY CONSULT GMBH  
Wüllnerstraße 117  
D 50931 Köln

T +49 221 88 82 88 10  
F +49 221 88 82 88 08  
E [info@proenergyconsult.com](mailto:info@proenergyconsult.com)

[www.proenergyconsult.com](http://www.proenergyconsult.com)