

EFFIZIENTE WÄRMENETZE



BEW Modul 1 - Machbarkeitsstudien & Transformationspläne

Kommunen und Energieversorger stehen vor der Herausforderung die Ergebnisse der Kommunalen Wärmeplanung in Umsetzung zu bringen.

ZUKUNFTSSICHERE WÄRME- VERSORGUNG BEGINNT MIT KLARER PLANUNG

Mit der Bundesförderung für effiziente Wärmenetze (BEW) unterstützt das BAFA gezielt die Realisierung und Transformation von Wärmenetzen. Im Modul 1 stehen Machbarkeitsstudien und Transformationspläne im Fokus. Beide Instrumente ermöglichen es Kommunen und Energieversorgern systematisch und förderfähig die Dekarbonisierung ihrer Wärmeversorgung in Umsetzung zu bringen. Mit bis zu 2 Millionen Euro Förderung bietet Modul 1 den idealen Einstieg in eine strategische, langfristige Planung.

WAS WIRD GEFÖRDERT?

Machbarkeitsstudien (Neubau)

- Ist-Analyse des Untersuchungsgebietes
- Potenzialanalyse erneuerbarer Energien & Abwärme
- Netzvarianten & Trassenplanung
- Wirtschaftlichkeitsbetrachtung
- THG-Reduktionspfad bis zum Jahr 2045
- Beteiligung von Stakeholdern und Bürgern
- Planungsleistungen der LPH 2-4 gemäß HOAI

Gemäß § 32 des Wärmeplanungsgesetzes (WPG) sind Wärmenetzbetreiber dazu verpflichtet, bis Ende 2026 einen Wärmenetzausbau- und -dekarbonisierungsfahrplan zu veröffentlichen.

VON DER BERATUNG IN DIE UMSETZUNG

Ob beim Aufbau neuer Wärmenetze oder der schrittweisen Dekarbonisierung bestehender Systeme: Machbarkeitsstudien und Transformationspläne bilden die Grundlage für eine klimaneutrale Wärmeversorgung vor Ort. Als erfahrene Spezialisten in diesem Bereich beraten wir Sie zuverlässig, begleiten Sie durch den gesamten Prozess und entlasten Sie spürbar.

Transformationspläne (Bestandsnetze)

- Bestandsanalyse des Netzes
- Potenzialanalyse erneuerbarer Energien & Abwärme
- Entwicklung eines Zielbildes für THG-Neutralität bis 2045
- Maßnahmenfahrplan & Definition von Zwischenzielen
- Variantenvergleich & Wirtschaftlichkeitsbetrachtung
- Beteiligung von Stakeholdern und Bürgern
- Planungsleistungen der LPH 2-4 gemäß HOAI

DARSTELLUNG DES FÖRDERABLAUFS



UNSERE LEISTUNGEN

- Initialberatung und Projektstrukturierung inklusive Zeit- und Ressourcenmanagement
- Erstellung der Antragsunterlagen, Unterstützung bei Fördermittelbeantragung und Kommunikation mit dem BAFA
- Durchführung fundierter, techno-ökonomischer Analysen mit Praxisnähe
- Erstellung BEW-konformer Planungen inklusive Maßnahmen- und Investitionsfahrpläne
- Zeitscharfe Simulation zur realitätsnahen Abbildung der bestehenden oder geplanten Wärmenetze
- Organisation und Moderation von Beteiligungsprozessen und zielgruppengerechte Kommunikation
- Überführung in die Leistungsphasen 2 bis 4 gemäß HOAI

WELCHE UNTERLAGEN WERDEN FÜR DIE ANTRAGSSTELLUNG BENÖTIGT?

- Projektskizze:
 - Beschreibung des Untersuchungsgebietes
 - Technische Analyse des Ist- und Konzeptionierung des Soll-Zustandes
 - Aufstellung eines Zeit- & Ressourcenplans bis zur Umsetzung
 - Erstellung einer Aufwands- und Kostenübersicht
- Richtpreisangebote und Kalkulation interner Aufwände zur Kostenplausibilisierung
- Vollmacht bei Antragstellung durch Dritte
- Vollständig ausgefüllter elektronischer Antrag

RAHMENDATEN DER FÖRDERUNG - MODUL 1

FÖRDERQUOTE	50 %
MAX. ZUSCHUSS	2 Mio. Euro
PROJEKTLAUFZEIT	12 Monate (+ max. 12 Monate Verlängerung)
ANTRAGSPLATTFORM	über das BAFA
ANTRAGSBERECHTIGTE	Kommunen, Unternehmen, Energieversorger, Contractoren, Vereine und Genossenschaften
KOMBINIERBAR MIT	BEW-Modul 2 und 4

IHR KONTAKT

Nehmen Sie Kontakt mit uns auf, um eine individuelle Fördermittelberatung zu erhalten und Ihre Projekte zukunftssicher zu finanzieren!

Institut für nachhaltige Energieversorgung GmbH
Anton-Kathrein-Str. 1 83022 Rosenheim

Telefon: +49 8031 271 680
E-Mail: info@inev.de