

Kommunale Wärmeplanung - gemeinsam für eine zukunftsfähige Wärmeversorgung

Die Gemeinde stellt weitere Weichen für eine nachhaltige Energiezukunft: Mit Unterstützung des Ingenieurbüros **ecb** (www.ecb-concept.de) erstellen wir derzeit eine **Kommunale Wärmeplanung (KWP)**. Ziel ist es, eine langfristige Strategie für eine klimafreundliche, wirtschaftliche und sozialverträgliche Wärmeversorgung in unserer Gemeinde zu entwickeln.

Dabei geht es nicht um sofortige Maßnahmen oder Vorgaben für einzelne Haushalte, sondern um eine **übersichtliche Bestandsaufnahme** und die **gemeinsame Entwicklung möglicher, zukünftiger Lösungen**.

Was bedeutet das konkret für Bürgerinnen und Bürger?

Aktuell besteht **kein akuter Handlungsbedarf** für die Bürgerinnen und Bürger. Die Kommunale Wärmeplanung ist ein **konzeptioneller Prozess**, der das gesamte Gemeindegebiet betrachtet - nicht einzelne Heizungen oder Gebäude.

Die Ergebnisse der Wärmeplanung bilden die **Grundlage für zukünftige Entscheidungen**, Fördermöglichkeiten und Investitionen - sowohl für die Gemeinden selbst als auch für private Haushalte.

Was passiert als Nächstes?

Die Wärmeplanung gliedert sich in mehrere Phasen, die systematisch aufeinander aufbauen:

1. **Bestandsanalyse** - Welche Wärmequellen und -verbräuche gibt es heute?
 2. **Potenzialanalyse** - Welche Möglichkeiten gibt es, erneuerbare Energien oder lokale Quellen wie Solarenergie, Biomasse oder Abwärme zu nutzen?
 3. **Zielszenario** - Wie kann eine klimaneutrale Wärmeversorgung für die Gemeinde aussehen?
 4. **Maßnahmenkatalog** - Welche konkreten Schritte können in den nächsten Jahren gegangen werden?
-

Immer auf dem Laufenden

Über den weiteren Verlauf der Wärmeplanung und Möglichkeiten zur **Beteiligung der Öffentlichkeit** informieren wir Sie hier auf unserer Homepage regelmäßig.

Die Eignungsprüfung gemäß Wärmeplanungsgesetz steht Ihnen außerdem als PDF zum Download zur Verfügung. Sie erläutert die Ergebnisse der Eignungsprüfung sowie die daraus abgeleitete Vorgehensweise für die kommunale Wärmeplanung.

Wir freuen uns über Ihr Interesse und Ihre Unterstützung für eine nachhaltige Zukunft in unserer Gemeinde!