

Stellungnahme zum Antrag

Vorlage Nr.: 2023/1415

Verantwortlich: **Dez.**
Dienststelle: **Ortsverwaltung
Grötzingen**

Informationsveranstaltung „Kaltes Nahwärmenetz,“ (Antrag von der GLG)

Gremien	Termin	TOP	Ö / N	Zuständigkeit
Ortschaftsrat Grötzingen	31.01.2024	6	Ö	Entscheidung

Kurzfassung

Eine Informationsveranstaltung zur Umsetzung eines potenziellen kalten Nahwärmenetzes in Grötzingen ist erst dann sinnvoll, wenn eine Machbarkeitsstudie fertiggestellt wurde und zu einem positiven Ergebnis gekommen ist. Anschließend kann eine Informationsveranstaltung von Umwelt- und Arbeitsschutz und KEK angeboten werden.

Finanzielle Auswirkungen	Ja <input type="checkbox"/> Nein <input type="checkbox"/>	
<input type="checkbox"/> Investition <input type="checkbox"/> Konsumtive Maßnahme	Gesamtkosten: Jährliche/r Budgetbedarf/Folgekosten:	Gesamteinzahlung: Jährlicher Ertrag:
Finanzierung <input type="checkbox"/> bereits vollständig budgetiert <input type="checkbox"/> teilweise budgetiert <input type="checkbox"/> nicht budgetiert	Gegenfinanzierung durch <input type="checkbox"/> Mehrerträge/-einzahlung <input type="checkbox"/> Wegfall bestehender Aufgaben <input type="checkbox"/> Umschichtung innerhalb des Dezernates	Die Gegenfinanzierung ist im Erläuterungsteil dargestellt.

CO₂-Relevanz: Auswirkung auf den Klimaschutz Bei Ja: Begründung Optimierung (im Text ergänzende Erläuterungen)	Nein <input type="checkbox"/>	Ja <input type="checkbox"/> positiv <input type="checkbox"/> negativ <input type="checkbox"/>	geringfügig <input type="checkbox"/> erheblich <input type="checkbox"/>
IQ-relevant	Nein <input type="checkbox"/>	Ja <input type="checkbox"/>	Korridor Thema:
Abstimmung mit städtischen Gesellschaften	Nein <input type="checkbox"/>	Ja <input type="checkbox"/>	abgestimmt mit

Erläuterungen

Für alle im Energieleitplan vorgeschlagenen Maßnahmen werden in den nächsten ein bis zwei Jahren von UA und KEK Machbarkeitsstudien beauftragt. Diese Machbarkeitsstudien werden klären, ob die vorangegangenen Vorschläge des für den Energieleitplan beauftragten Büros auch nach einer aktuellen Detailplanung Bestand haben oder ob andere Umsetzungsvorschläge gemacht werden können. In einer solchen Studie werden neben der technischen auch die wirtschaftliche Machbarkeit sowie weitere Belange wie z. B. der Naturschutz berücksichtigt.

Zu dem Prozess werden der UA und die KEK fortlaufend berichten, Im Falle eines positiven Ergebnisses einer Machbarkeitsstudie kann dann ein Betreiber für ein solches Nahwärmenetz gesucht werden. Wann mit den Ergebnissen der Machbarkeitsstudien zu rechnen ist, kann derzeit noch nicht abgeschätzt werden. Zunächst werden die Machbarkeitsstudien für die Startermaßnahmen aus dem Energieleitplan ausgeschrieben. Dann folgen die weiteren Maßnahmen in noch zu definierender Reihenfolge. Die Reihenfolge wird die Steuerungsgruppe zum Energieleitplan festlegen und den AUG darüber informieren.

Sobald die Machbarkeitsstudie für Grötzingen vergeben werden konnte, wird die Verwaltung die Ortsverwaltung Grötzingen informieren. Dann wird auch ein konkreter Zeitplan zum Abschluss der Studie vorliegen.