



Freie Wähler Mannheimer Liste, E 5, 68159 Mannheim

Oberbürgermeister der Stadt Mannheim
Herrn Christian Specht
Rathaus E 5
68159 Mannheim

Holger Schmid
Fraktionsvorsitzender

Christopher Probst
stellv. Fraktionsvorsitzender

Prof. Dr. Achim Weizel
Stadtrat

Mannheim, 8. April 2025

Anfrage zur Sitzung des Gemeinderats am 08. Mai 2025

Ermittlung der Kapazitäten für den Einbau von Wärmepumpen und Fernwärmeheizungen als Ersatz für bestehende Gasheizungen

Nach aktuellen Aussagen in der Presse hat die MVV Energie AG weiterhin das Ziel, ab 2035 ihr Gasnetz in Mannheim und ihrem Versorgungsgebiet still zu legen. Davon betroffen sind derzeit rund 55.000 Heizungen in Mannheim und dem Versorgungsgebiet der MVV Energie AG in der Rhein-Neckar-Region, die aus diesem Grund bis zu diesem Zeitpunkt eine neue Heizung, egal in welcher Form, benötigen.

Nach Ansicht der ML ist es nahezu unmöglich, all diese Heizungen innerhalb der nächsten 10 Jahre umzubauen. Um die Ausgangslage realistischer einschätzen zu können wäre es wichtig und hilfreich, Zahlen zu den zusätzlichen Kapazitäten der Handwerksbetriebe im Bereich "Heizungsaustausch" zu erhalten. Für den Fall, dass keine Statistikdaten vorliegen sollte die Zahl durch die Experten der Wärmewendeakademie geschätzt werden.

Hierzu bietet sich die in Mannheim neu eröffnete Wärmewendeakademie an. Die Wärmewende Akademie ist eine Initiative der SHK-Innung Rhein Neckar, der Elektro-Innung Kurpfalz, Schornsteinfegerinnung Karlsruhe, der Stuckateur-Innung Mannheim, der IHK Rhein-Neckar, der Handwerkskammer Mannheim Rhein-Neckar-Odenwald, der Klimaschutzagentur Mannheim, der MVV Energie AG und der Stadt Mannheim. Sie soll der zentrale Anlaufpunkt für alle Handwerksbetriebe sein, um die Wärmewende in Mannheim aktiv mitzugestalten.

Im Rahmen einer Befragung in diesem starken Netzwerk könnten genauere Zahlen erhoben werden, die eine zuverlässige Einschätzung des für den Heizungsaustausch erforderlichen Zeitraums zu erlauben.

Seite 1 von 2



Holger Schmid
Fraktionsvorsitzender

Christopher Probst
stellv. Fraktionsvorsitzender

Prof. Dr. Achim Weizel
Stadtrat

Die Fraktion bittet deshalb um kurzfristige Beantwortung der folgenden Fragen durch Erhebung bei der Wärmewendeakademie:

1. Wie viele neue Heizungen wurden in den Jahren 2023 und 2024 neu eingebaut und wie viele werden derzeit von den Handwerkern pro Jahr eingebaut?
2. Wie verteilen sich diese auf:
 - Fernwärme-Heizungsanlagen
 - solarthermische Anlagen
 - Biomasseheizungen
 - elektrisch angetriebene Wärmepumpen
 - Brennstoffzellenheizungen
 - wasserstofffähige Heizungen
 - innovative Heizungstechnik auf Basis erneuerbarer Energien
 - Öl- und Gasheizungen
3. Wie viele Heizungen können nach Einschätzung der Handwerker zusätzlich pro Jahr eingebaut werden, ebenfalls aufgeteilt entsprechend Ziffer 2?
4. Ist zu erwarten, dass diese Zahlen deutlich gesteigert werden können? Wenn ja, mit welcher Begründung, durch welche Maßnahmen?
5. Wie viele Betriebe kommen nach Einschätzung der Innungen in Mannheim überhaupt nach ihrer Expertise und Leistungsfähigkeit für die Heizungsumstellungen in Frage?
6. Wie viele Betriebe kommen nach Einschätzung der Innungen in den Umlandgemeinden dafür in Frage, wenn man berücksichtigt, dass die Region Rhein-Neckar vor den gleichen großen Herausforderungen steht?

Mit freundlichen Grüßen

Holger Schmid
Vorsitzender

Christopher Probst
stellv. Vorsitzender

Prof. Dr. Achim Weizel
Stadtrat