

## **Urban Mangold, Bezirksrat (ÖDP)**

Herrn  
Bezirkstagspräsidenten  
Dr. Olaf Heinrich

### **Austausch verbrauchsintensiver Heizungspumpen in den Gebäuden des Bezirks**

Sehr geehrter Herr Bezirkstagspräsident,

ich bitte Sie, den folgenden Antrag den zuständigen Gremien zur Beratung und Beschlussfassung vorzulegen:

Im Jahr 2016 werden in den Gebäuden des Bezirks alte energieverbrauchsintensive Heizungspumpen durch neue stromsparende Heizungspumpen ersetzt.

Die Verwaltung wird beauftragt, eine Liste der vorhandenen energieintensiven Heizungspumpen vorzulegen. In den Haushalt 2016 werden die für den Austausch notwendigen Haushaltsmittel eingeplant.

Begründung:

Grundsätzlich ist ein systematisches und umfassendes Energiemanagement für die Bezirksgebäude zu befürworten. Ein schneller Austausch alter stromverbrauchsintensiver Heizungspumpen steht dem jedoch nicht entgegen und wäre ein einfacher erster Schritt mit großem Einsparpotential beim Stromverbrauch.

Allein durch den Austausch alter Heizungspumpen lässt sich der für die Pumpen notwendige Strom auf einen Bruchteil des ursprünglichen Verbrauchs reduzieren. So wird ein Beitrag zur Stromeinsparung als wichtiger Säule der Energiewende geleistet.

Für eine weitgehende Umstellung auf eine ausschließlich regenerative Energieversorgung ist es erforderlich, absurde Stromverschwendung (Beispiel standby-Schaltungen, alte Heizungspumpen) zu vermeiden. Dennoch spielt die Stromeinsparung in der aktuellen öffentlichen Debatte und in den Plänen der Bundes- und Landesregierung nicht die notwendige Rolle.

Sehr schnell ist im Zusammenhang mit der Energiewende von der Notwendigkeit neuer Kraftwerke und Infrastruktur die Rede, ohne flankierend auch im Sinne des Klimaschutzes auf eine Senkung des Verbrauchs hinzuwirken.

In der Kombination von Einsparen, Effizienzsteigerung und erneuerbaren Energien liegt der Königsweg zur Energiewende.

Mit freundlichen Grüßen  
Urban Mangold