

Befragung für Wärmenetz

Sehr geehrte Bürgerinnen und Bürger,
 im Rahmen einer Machbarkeitsstudie zur Errichtung eines neuen Wärmenetzes in unserer
 Gemeinde möchten wir Sie bitten, an dieser Umfrage teilzunehmen. Ihr Feedback ist
 entscheidend, um besser zu verstehen, wie Ihre derzeitigen Heizsysteme beschaffen sind und
 ob Interesse an einem Anschluss an das geplante Wärmenetz besteht.

Datum _____

1. Angaben zur Person

Sie sind	
<input type="checkbox"/>	Eigentümer*in
<input type="checkbox"/>	Vertreter*in eines Eigentümerverbundes
<input type="checkbox"/>	Mieter*in

2. Angaben zum Gebäude

Baujahr der Gebäudes (ca.)	
Gesamtwohnfläche	
Gesamtanzahl der Wohnungen	
Gesamtzahl der Personen im Gebäude/Wohnungen	
Gebäudetyp/Wohnungstyp	
<input type="checkbox"/> Mehrparteienhaus	<input type="checkbox"/> Reihenhaus
<input type="checkbox"/> Einfamilienhaus	<input type="checkbox"/> Gewerbe
<input type="checkbox"/> Doppelhaushälfte	<input type="checkbox"/> sonstige:
Zustand des Gebäudes	
<input type="checkbox"/> Neubau (ab 2013)	
<input type="checkbox"/> Bestandsgebäude energetisch (Teil-)saniert	
<input type="checkbox"/> Bestandsgebäude energetisch unsaniert	
Sind energetische Sanierungsmaßnahmen in den nächsten 5 Jahren geplant?	
<input type="checkbox"/> Ja	<input type="checkbox"/> Nein

3. Angaben zur Heizungsanlage

Energieträger (Mehrfachauswahl möglich)	
<input type="checkbox"/> Heizöl	<input type="checkbox"/> Erdgas/Flüssiggas
<input type="checkbox"/> Pellet/Hackschnitzel	<input type="checkbox"/> Elektrospeicherofen
<input type="checkbox"/> Solarthermie	<input type="checkbox"/> Wärmepumpe
<input type="checkbox"/> sonstige:	

Einbaujahr des Wärmeerzeugers	
Nennleistung in kW	
Jährlicher Wärmeverbrauch in kWh/a (ca.)	
Vor- und Rücklauftemperaturen in °C	

4. Anschluss an ein Wärmenetz

Was ist ein Wärmenetz?						
Im Rahmen einer Machbarkeitsstudie wird untersucht, ob die Umsetzung eines Fernwärmenetzes in ihrem Gebiet gewünscht wird. In einem Fernwärmenetz wird zentral Wärme erzeugt, welche leitungsgebunden an die angeschlossenen Gebäude transportiert.						
Können Sie sich vorstellen, das Gebäude an ein Wärmenetz anzuschließen?	<input type="checkbox"/> ja <input type="checkbox"/> nein <input type="checkbox"/> dafür benötige ich mehr Informationen					
falls "ja" gewählt wurde, bitten wir Sie Ihre Adresse mit anzugeben						
<table border="1"> <tr> <td>Anschrift:</td> </tr> <tr> <td>Ort:</td> </tr> <tr> <td>PLZ:</td> </tr> <tr> <td>Kontaktmöglichkeit:</td> </tr> <tr> <td>Name:</td> </tr> </table>		Anschrift:	Ort:	PLZ:	Kontaktmöglichkeit:	Name:
Anschrift:						
Ort:						
PLZ:						
Kontaktmöglichkeit:						
Name:						

Vielen Dank für das Ausfüllen des Fragebogens!

Sollten Sie weitere Fragen haben, können Sie über folgende Möglichkeiten mit uns in Kontakt treten:

 KOMMUNALUNTERNEHMEN GEMEINDEWERKE WINDACH	 ENERGY INNOVATION EFFICIENCY
Gemeindewerke Windach Florian Zarbo Vorstand Kommunalunternehmen Von-Pfetten-Füll-Patz 1 Tel.: 0171 687 93 74 info@gemeindewerke-windach.de www.gemeindewerke-windach.de	INEV: Simon Paternoster Projektmanager für Energie und Klimaschutzberatung Institut für nachhaltige Energieversorgung GmbH Eduar-Rüber-Str- 7, 83022 Rosenheim Tel.: 08031 271 6821 simon.paternoster@inev.de www.inev.de