

Ermitteln Sie bitte Ihren Heizenergieverbrauch pro m² Nutzfläche im Jahr!

Ihr Jahresverbrauch			
Heizöl	<input type="text"/>	Liter x 10 kWh/Liter =	<input type="text"/> kWh
Erdgas	<input type="text"/>	m ³ x 10,5 kWh/m ³ =	<input type="text"/> kWh
Kohle	<input type="text"/>	kg x 8 kWh/kg =	<input type="text"/> kWh
Fernwärme	<input type="text"/>	kWh x 1 =	<input type="text"/> kWh
Strom (b. Elektrohzg.)	<input type="text"/>	kWh x 1 =	<input type="text"/> kWh
Jährlicher Warmwasserverbrauch (nur ausfüllen, wenn das Warmwasser vom Wärmeerzeuger der Heizungsanlage bereit wird)		Summe	<input type="text"/> kWh
Personenzahl	<input type="text"/>	x 1 000 kWh/Personen	
	<input type="text"/>	=	<input type="text"/> kWh
	<input type="text"/>	-	<input type="text"/> kWh
Jahresheizenergieverbrauch		=	<input type="text"/> kWh
			<input type="text"/> kWh
beheizbare Wohn- und Nutzfläche		÷	<input type="text"/> m ²
Spezifischer Jahresheizenergieverbrauch		=	<input type="text"/> kWh/m ²

Ist das Ergebnis über 100 kWh/m²? Dann sollten Sie baldmöglichst was unternehmen!

Für Fragen zur Energieeinsparung stehe ich Ihnen gerne zur Verfügung.

Mit freundlichen Grüßen

Holger Frischhut
Schornsteinfegermeister
Energieberater (HWK)

