

## Allgemeine Gebäudeeingaben

Adresseingabe	
Gebäudetyp	<input type="checkbox"/> Wohngebäude <input type="checkbox"/> Wohn-/Gewerbegebäude (max. Gewerbeanteil 10%)
Baujahr des Gebäudes	_____ Baujahr der Heizungsanlage _____
Anlass der Ausstellung	<input type="checkbox"/> Vermietung / Verkauf <input type="checkbox"/> Modernisierung <input type="checkbox"/> Sonstiges
Besonderheiten:	Anzahl der Wohneinheiten _____ Gebäude wird gekühlt <input type="checkbox"/>
Straße	_____
PLZ	Stadt _____



## Angaben zum Gebäude

Bitte zur Dateneingabe Planunterlagen bereithalten!

Gibt es direkt angrenzende Nachbargebäude?

ja

nein

Wohnfläche (falls bekannt)

m<sup>2</sup>

\_\_\_\_\_

Wie ist die Dachform des Gebäudes?

\_\_\_\_\_

Ist das Dach beheizt?

ja

nein

zum Teil

1 Dachgeschoss  
2 Dachgeschosse

Prozent bei Teilbeheizung  
Prozent bei Teilbeheizung

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

Ist das Gebäude unterkellert?

Ja

Nein

Zum Teil

Beheizt

Prozent bei Teilbeheizung

\_\_\_\_\_

Besitzt das Gebäude Dachgauben?

ja

nein

Anzahl

\_\_\_\_\_



Besitzt das Gebäude Vor/-Rücksprünge in den Fassaden die kleiner als 50 cm sind?

ja

nein

Wie ist das Dach konstruiert?

Massive Konstruktion

Holzkonstruktion

Wie ist die Decke zum obersten Dachgeschoss konstruiert? (bei unbeheiztem Dachstuhl)

Massive Konstruktion

Holzkonstruktion

Wie ist die Trennwand im Dach zwischen dem beheizten und unbeheizten Raum konstruiert? (falls vorhanden)

Massive Konstruktion

Holzkonstruktion

Wie sind die Aussenwände konstruiert?

Massive Konstruktion

Holzkonstruktion

Wie ist die Decke des unbeheizten Kellerbereichs konstruiert? (falls vorhanden)

Massive Konstruktion

Holzkonstruktion

Wie ist die Trennwand im Keller zwischen dem beheizten und unbeheizten Raum konstruiert? (falls vorhanden)

Massive Konstruktion

Holzkonstruktion



### Angaben zu den Fenstern

Holz

Kunststoff

Metall

zwei  
Scheiben

Wärmeschutzglas

Isolierverglasung

Baujahr \_\_\_\_\_

### Gibt es offensichtliche Undichtheiten?

Ja

Nein

### Befinden sich die Heizkörper in Nischen?

ja

nein

### Besitzt das Gebäude Rolläden?

ja  
Gedämmt

nein



## Wurden nachträglich Bauteile gedämmt?

Bitte geben Sie hier eventuelle zusätzliche Dämmungen an den angegebenen Stellen in cm an.  
(Nur nach der Einrichtung des Gebäudes bei Sanierungen aufgebraachte Dämmschichten ausgeben!)

Dachfläche

Dämmstärke: \_\_\_\_\_ cm  
Dämmfläche (in m<sup>2</sup>) oder Dämmanteil (in %) \_\_\_\_\_ m<sup>2</sup> oder %

Trennwand zwischen beheiztem  
und unbeheiztem Raum im Dach  
(falls vorhanden)

Dämmstärke: \_\_\_\_\_ cm  
Dämmfläche (in m<sup>2</sup>) oder Dämmanteil (in %) \_\_\_\_\_ m<sup>2</sup> oder %

Dachgeschossdecke  
(bei unbeheiztem Dachstuhl)

Dämmstärke: \_\_\_\_\_ cm  
Dämmfläche (in m<sup>2</sup>) oder Dämmanteil (in %) \_\_\_\_\_ m<sup>2</sup> oder %

Aussenwände

von innen   
von außen

Dämmstärke: \_\_\_\_\_ cm  
Dämmfläche (in m<sup>2</sup>) oder Dämmanteil (in %) \_\_\_\_\_ m<sup>2</sup> oder %

Trennwand zwischen beheiztem  
und unbeheiztem Raum im Keller  
(falls vorhanden)

Dämmstärke: \_\_\_\_\_ cm  
Dämmfläche (in m<sup>2</sup>) oder Dämmanteil (in %) \_\_\_\_\_ m<sup>2</sup> oder %

Decke des unbeheizten  
Kellerbereichs

Dämmstärke: \_\_\_\_\_ cm  
Dämmfläche (in m<sup>2</sup>) oder Dämmanteil (in %) \_\_\_\_\_ m<sup>2</sup> oder %

Boden zum Erdreich

Dämmstärke: \_\_\_\_\_ cm  
Dämmfläche (in m<sup>2</sup>) oder Dämmanteil (in %) \_\_\_\_\_ m<sup>2</sup> oder %

Wände zum Erdreich

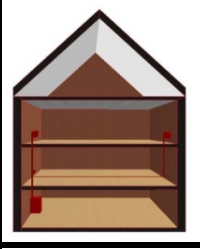
von innen   
von außen

Dämmstärke: \_\_\_\_\_ cm  
Dämmfläche (in m<sup>2</sup>) oder Dämmanteil (in %) \_\_\_\_\_ m<sup>2</sup> oder %





## Angaben zur Haustechnik

Wie ist die Heizungsanlage gelegen?					
Zentral	<input type="checkbox"/>	Wohnungszentral	<input type="checkbox"/>	Dezentral(Einzelgeräte)	<input type="checkbox"/>

	Angaben zur Zentralheizung								
		Anzahl	Leistung in kW (Falls Bekannt)	Baujahr 19..	Vor-/Rücklauf- temperatur (C°)	Abgasverluste in % (Falls Bekannt)		Deckungsanteil in %	
	Konstanttemperatur-Kessel								
	Niedertemperaturkessel								
	Brennwertkessel								
	verbesserter Brennwertkessel								
	Nah-/Fernwärme aus KWK								
	Nah-/Fernwärme aus Heizwerken								
	Elektrowärmepumpe								
zentraler Elektro-Speicher (Blockspeicher)									
Standort der Zentralheizung									
Keller	<input type="checkbox"/>	Dach	<input type="checkbox"/>	Innerhalb der thermischen Hülle			<input type="checkbox"/>		
Pufferspeicher vorhanden?									
Ja	<input type="checkbox"/>	Nein	<input type="checkbox"/>	Baualter : bis 1994		<input type="checkbox"/>	ab 1995		
Zentrale Heizungsverteilung									
Baualter:		bis 1978	<input type="checkbox"/>	1979 bis 1994		<input type="checkbox"/>	ab 1995		<input type="checkbox"/>
Nachträglich gedämmt?			<input type="checkbox"/>						<input type="checkbox"/>



Angaben zur wohnungszentralen Heizungsanlage							
	Anzahl	Leistung in KW (Falls Bekannt)	Baujahr 19..	Abgasverluste in % (Falls Bekannt)		Deckungsanteil in %	
Therne (Umlaufwasserheizer)							
Brennwerttherme							

Angaben zur dezentralen Heizungsanlage							
	Anzahl	Leistung in KW (Falls Bekannt)	Baujahr 19..		Energieträger (Öl, Gas, Holz, Strom, Kohle)	Deckungsanteil in %	
Ölofen							
Kohle- oder Holzofen							
Gasraumheizer							
Elektro-Nachtspeicher- heizung							
Elektro-Direktheizgerät							

Art der Heizflächen

Platten- oder Gliederheizkörper       Fußbodenheizung

Regeleinrichtungen vorhanden

Handregelung       Thermostatventile an den Heizkörpern       zentraler Raumthermostat zur Heizungsregelung /automatische Steuerung

Außentemperatursteuerung       Einzelraumregelung/-fühler (bei Fußbodenheizung)



### Art der Warmwasserbereitung

Das Warmwasser wird

über die Zentralheizung für alle Wohnungen erzeugt

Baualter der Verteilung:

bis 1978   
1979 bis 1994   
ab 1995

mit Zirkulationsleitung

Leitungs­dämmung (in unbeheizten Bereich)

über die Etagenheizung je Wohnung

oder Warmwassererzeugung unabhängig von der Heizungsanlage durch

Zentral

	Anzahl	Leistung in kW (Falls Bekannt)
<input type="checkbox"/> Konstanttemperatur-Kessel		
<input type="checkbox"/> Niedertemperaturkessel		
<input type="checkbox"/> Brennwertkessel		
<input type="checkbox"/> verbesserter Brennwertkessel		
<input type="checkbox"/> Elektrowärmepumpe		
<input type="checkbox"/> zentraler elektrischer Speicher		
<input type="checkbox"/> gasbefeuerter Speicher		

Energieträger (Öl, Gas, Holz, Strom, Kohle)	Deckungsanteil in %

Dezentral

<input type="checkbox"/> Therme (Umlaufwasserheizer)		
<input type="checkbox"/> Brennwert-Therme		
<input type="checkbox"/> dezentraler elektr. Durchlauferhitzer		
<input type="checkbox"/> dezentraler Gas-Durchlauferhitzer		
<input type="checkbox"/> dezentraler elektr. Kleinspeicher		




## Standort des Warmwasserspeichers

Innerhalb der thermischen Hülle

Ausserhalb der thermischen Hülle

## Lüftungsanlage

ja

nein

Baualter:

bis 1994

ab 1995

## Sanierungsmassnahmen

- Dämmung der Außenwände von außen
- Dämmung der Dachfläche
- Dämmung der Trennwand zwischen beheiztem und unbeheiztem Raum im Dach
- Austausch der einfach verglasten Holzfenster
- Dämmung der Decke des unbeheizten Kellerbereichs
- Erneuerung der Kesselregelung
- Dämmung der obersten Geschossdecke
- Einbau von geregelten Pumpen
- Dämmung der ungedämmten Rohrleitungen und Pumpen
- Dämmung der Rolläden
- Austausch der Thermostatventile
- Gebäude: Lassen Sie eine Energieberatung für ihr Gebäude machen.

