Energieausweis_Wohngbd: 6123 1067953/E.000231/P.0003o0005/001559

Energieausweis für Wohngebäude



gemäß den §§ 16 ff. Energieeinsparverordnung (EnEV)

08.04.2024	Leilsn 33	1195965
Gültig bis	Objektnummer	ista Energieausweis-Nummer
Gebäude		
Mehrfamilienhaus ohne	gewerbliche Nutzung	
Gebäudetyp	(05 Diame)	
Leißner Straße 33 ; 085	25 Plauen	
Adresse		
Gebäudeteil		
_1995		
Baujahr Gebäude		
2014	1	Gebäudefoto
Baujahr Anlagentechnik ¹⁾		(freiwillig)
, -		
4 Anzahl Wohnungen		
548,40 m ²		
Gebäudenutzfläche (A _M)		
Gebaudenutzhaene (A _N)	I	
Erneuerbare Energien		
Freie Lüftung über Fens	eter I	
Lüftung	itei	
Anlass der Ausstellung des Energiea	Uswaisas	
Neubau Wermietung		
Neubau Vennietung.	/Verkauf Modernisierung (Änder	rung/Erweiterung) Sonstiges (freiwillig)
Hinweise zu den Angabe	n über die energetische Qualit	ät des Gebäudes
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		
Die energetische Qualität eines Geba	audes kann durch die Berechnung des Energ Energieverbrauchs ermittelt werden. Als Ber	giebedarfs unter standardisierten Randbedingun- zugsfläche dient die energetische Gebäudenutz-
fläche nach der EnEV, die sich in der I	Regel von den allgemeinen Wohnflächenan:	gaben unterscheidet. Die angegebenen Vergleichs-
werte sollen überschlägige Vergleich	e ermöglichen (Erläuterungen siehe Seite 4	.).
, Der Energieausweis wurde auf	der Grundlage von Berechnungen des Energ	giebedarfs erstellt. Die Ergebnisse sind auf Seite 2
dargestellt. Zusätzliche Informa	ationen zum Verbrauch sind freiwillig.	
X Dor Energie ausweis wurde auf	der Grundlage von Augwertungen der Enem	gieverbrauchs erstellt. Die Ergebnisse sind auf
Seite 3 dargestellt.	ter Grundlage von Auswertungen des Energ	gleverbrauchs erstellt. Die Ergebnisse sind auf
Datenerhebung Bedarf/Verbrauch du	urch Kigentümer L Aussteller	
L Dem Energieausweis sind zusät	zliche Informationen zur energetischen Qu	alität beigefügt (freiwillige Angabe).
Hinweise zur Verwendun	g des Energieausweises	
	<u> </u>	
Der Energieausweis dient lediglich de	er Information, Die Angaben im Energieauss leteil, Der Energieausweis let lediglich dafür	weis beziehen sich auf das gesamte Wohngebäude gedacht, einen überschlägigen Vergleich von
Gebäuden zu ermöglichen.	etell. Der Effergleausweis im lediglich daruf	gedacht, einen überschlagigen vergielch von
Aussteiler		
1		
ista Deutschland Gmbl	1	
Dipl. Ing. Karsten Seltn	nann	
Westringstraße 53		
04435 Schkeuditz	09.04	1.2014 A.A. X. Sell
	08.02	+.2014 F- /1 . U. William

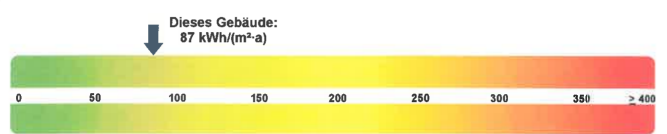
Energieausweis für Wohngebäude

gemäß den §§ 16 ff. Energieeinsparverordnung (EnEV)

Erfasster Energieverbrauch des Gebäudes



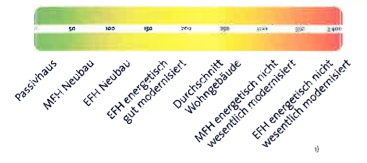
Energieverbrauchskennwert



Energieverbrauch für Warrnwasser:	enthalten	L nicht enthalten
		gieverbrauch für Kühlung beträgt bei zeitgemäßen Geräten etwa 6 kWh je

Energieträger	Zeitra	aum	Energie- verbrauch	Anteil Warm- wasser	Klima- faktor		everbrauchsker in kWh/(m²·a) ereinigt, klima	
	von	bis	[kWh]	[kWh]		Heizung	Warmwasser	Kennwert
Schweres Erdgas	01.01.11	31.12.11	33,377	10.458	1.03	43	19	62
Schweres Erdgas	01.01.12	31.12.12	53.312	10.152	0.96	76	19	9:
Schweres Erdgas	01.01.13	31.12.13	61.364	11.111	0.92	84	20	104
						1270		
							Durchschnitt	87

Vergleichswerte Endenergiebedart



Die modellhaft ermittelten Vergleichswerte beziehen sich auf Gebäude, in denen die Wärme für Heizung und Warmwasser durch Heizkessel im Gebäude bereitgestellt

Soll ein Energieverbrauchskennwert verglichen werden, der keinen Warrnwasseranteil enthält, ist zu beachten, dass auf die Warmwasserbereitung je nach Gebäudegröße 20-40 kWh/(m2-a) entfallen können. Soll ein Energieverbrauchskennwert eines mit Fern- oder

Nahwärme beheizten Gebäudes verglichen werden, ist zu beachten, dass hier normalerweise ein um 15-30 % geringerer Energieverbrauch als bei vergleichbaren Gebäuden mit Kesselheizung zu erwarten ist.

Erläuterungen zum Verfahren

Das Verfahren zur Ermittlung von Energieverbrauchskennwerten ist durch die Energieeinsparverordnung vorgegeben. Die Werte sind spezifische Werte pro Quadratmeter Gebäudenutzfläche (A_N) nach Energieeinsparverordnung. Der tatsächliche Verbrauch einer Wohnung oder eines Gebäudes weicht Insbesondere wegen des Witterungseinflusses und sich ändernden Nutzerverhaltens vom angegebenen Energieverbrauchskennwert ab.

1) EFH: Einfamilienhäuser, MFH: Mehrfamilienhäuser

EAW-Nr. 1195965 Leißner Straße 33 ; 08525 Plauen

Modernisierungsempfehlungen zum Energieausweis



gemäß § 20 Energieeinsparverordnung

Gebäude					
Laidman Strada 22 -	09535 Player				
Leißner Straße 33;	00525 Plauell	Hauptnutze	ung/Gebäudekategorie		
Emnfehlungen zu	r kostengünstigen Moder	rnisierung			
	günstigen Verbesserung der Energie		X nicht möglich		
]		ernisierungsmaßnahrnen	The state of the s		
Nr. Bau-	oder Anlagenteile	Maßnahmenbeschreibung			
711.	oder Amagertene				
		<u> </u>			
			-		
L Lucitara Empetablica					
<u></u>	en auf gesondertem Blatt				
und kein Ersatz f	ür eine Energieberatung.	enen lediglich de r Information. Sie s	ind nur kurz getasste Hinweise		
			12.		
D : : : !b - # \/:	:				
Beispielnafter vari	iantenvergleich (Angaben fre	The state of the s	Madamiaiannamanan		
	lst-Zustand	Modernisierungsvariante 1	Modernisierungsvariante 2		
Modernisierung gemäß Nummern					
Primärenergiebedarf [kWh/(m²•a)]					
Einsparung gegenüber Ist-Zustand [%]					
Endenergiebedarf [kWh/(m²•a)]			525		
Einsparung gegenüber Ist-Zustand [%]					
CO ₂ -Emissionen [kg/(m²•a)]					
Finsparung gegenüber					

Aussteller

Ist-Zustand [%]

ista Deutschland GmbH Dipl. Ing. Karsten Seltmann Westringstraße 53 04435 Schkeuditz

08.04.2014

i.A. X. Sell

Energieausweis_Wohngbd: 6123 1067953/E.000231/P.00050006/001561