1981418/E.000205/P.0003o0007/001871

Energieausweis für Wohngebäude

146



gemäß den §§ 16 ff. der Energieeinsparverordnung (EnEV) vom 1) 18.11.2013

HE-2018-002115413

Re	σi	ctr	ie	rn	um	m	er	2)
NC	BI	211	10	111	uII	1111	CI	

Registriernummer 4

1289728

Ψ	m	Ų.	23
B	V)	Ż	æ
2	28	×	ß
ź		Э,	26

13.08.2028

Gültig bis	Objekt	tnummer	ista Energieausweis-Nummer
Gebäude			
Mehrfamilienhaus	- freistehend		
Gebäudetyp	00547 Dadada	I.	
Südring 20 + 22;	63517 Rodenbac	n	
Adiesse			
Gebäudeteil			
1987			Gebäudefoto
Baujahr Gebäude 3)			(freiwillig)
1987, 2015			
Baujahr Wärmeerzeuger ³) 4)		
20			
Anzahl Wohnungen	[V]	5-5/	
2.049,60 m ²	∑ nacn §19	EnEV aus der Wohnfläche ermittelt	
Gebäudenutzfläche (A _N)	I Coo/Cobwaraa I		
Leichtes Heizöl, F Wesentliche Energieträge			
keine	Trui Heizurig und Warriw	keine	
Art der erneuerbaren Ene	rgien		erneuerbaren Energien
Art der einederbaren Ene			
Art der Lüftung/Kühlung		Lüftungsanlage mit Wärmer	
	Schachtlüftung	Lüftungsanlage ohne Wärme	erückgewinnung Kühlung
Anlass der Ausstellung des	Energieausweises		
The second secon	ermietung/Verkauf	Modernisierung (Änderung/Erv	weiterung) Sonstiges (freiwillig)
Hinweise zu den A	Angaben über die e	energetische Qualität des	Gebäudes
Randbedingungen oder du Gebäudenutzfläche nach	urch die Auswertung des der EnEV, die sich in werte sollen überschläg	Energieverbrauchs ermittelt werder der Regel von den allgemeinen ' gige Vergleiche ermöglichen (Erl ä	arfs unter Annahme von standardisierten n. Als Bezugsfläche dient die energetische Wohnflächenangaben unterscheidet. Die siuterungen siehe Seite 5). Teil des
Der Energieausweis w Ergebnisse sind auf Seit	urde auf der Grundlage te 2 dargestellt. Zusätzlich	von Berechnungen des Energiebed ne Informationen zum Verbrauch sind	larfs erstellt (Energiebedarfsausweis). Die freiwillig.
Der Energieausweis wu Die Ergebnisse sind auf		on Auswertungen des Energieverbra	auchs erstellt (Energieverbrauchsausweis).
Datenerhebung Bedarf/Ver	rbrauch durch	igentümer Aussteller	
		nen zur energetischen Qualität beige	fügt (freiwillige Angabe).
11:	wondung doc Enor	rainaurounicas	

Hinweise zur Verwendung des Energieausweises

Der Energieausweis dient lediglich der Information. Die Angaben im Energieausweis beziehen sich auf das gesamte Wohngebäude oder den oben bezeichneten Gebäudeteil. Der Energieausweis ist lediglich dafür gedacht, einen überschlägigen Vergleich von Gebäuden zu ermöglichen.

Aussteller

ista Deutschland GmbH Ronny Thieme Walter-Köhn-Straße 4d 04356 Leipzig

13.08.2018

Datum Unterschrift des Ausstellei

1) Datum der angewendeten EnEV, gegebenenfalls angewendeten Änderungsverordnung zur EnEV 3) Me

2) Bei nicht rechtzeitiger Zuteilung der Registriernummer (§ 17 Absatz 4 Satz 4 und EnEV) ist das Datum der Antragstellung einzutragen; die Registriernummer ist nach deren Eingang nachträglich einzusetzen. 3) Mehrfachangaben möglich

 4) bei Wärmenetzen Baujahr der Übergabestation

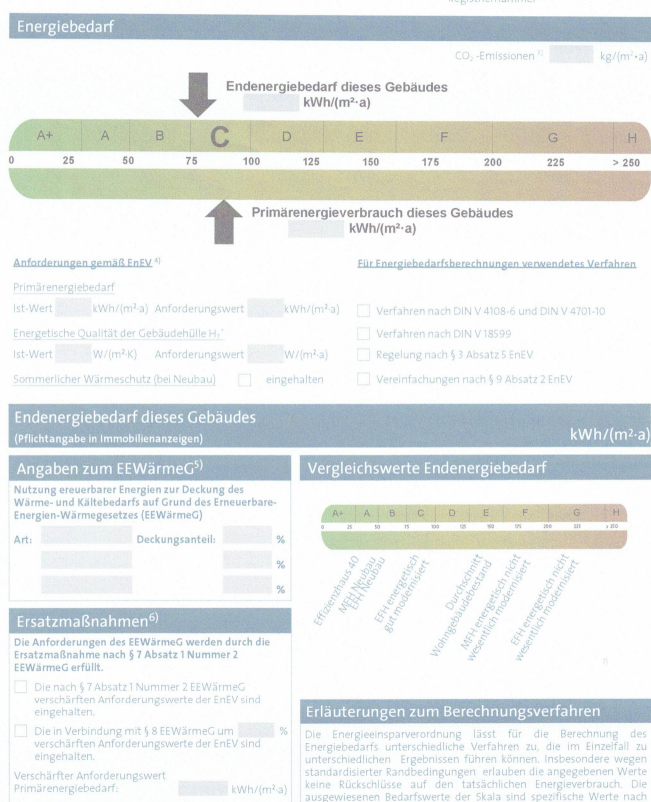
Energieausweis für Wohngebäude



gemäß den §§ 16 ff. der Energieeinsparverordnung (EnEV) vom 1) 18.11.2013

Berechneter Energiebedarf des Gebäudes

HE-2018-002115413



1) siehe Fußnote 1 auf Seite 1 des Energieausweises

für die energetische Qualität der

Gebäudehülle Hi:

4) nur bei Neubau sowie bei Modernisierung im Fall des § 16 Absatz 1 Satz 3 EnEV

Allgemeinen größer ist als die Wohnfläche des Gebäudes.

6) nur bei Neubau im Fall der Anwendung von § 7 Absatz 1 Nummer 2 EEWärmeG

W/(m²·K)

der EnEV pro Quadratmeter Gebäudenutzfläche (AN), die im

Energieausweis für Wohngebäude



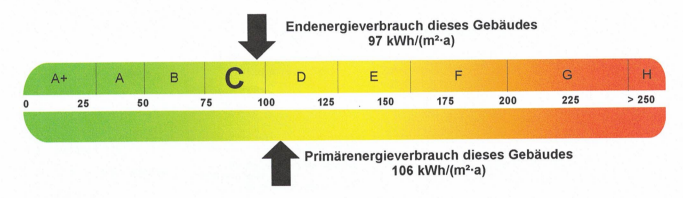
gemäß den §§ 16 ff. der Energieeinsparverordnung (EnEV) vom 1) 18.11.2013

Erfasster Energieverbrauch des Gebäudes

HE-2018-002115413

Registriernummer 2)





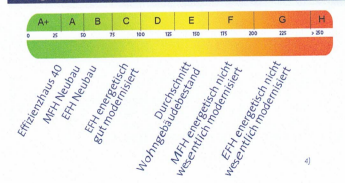
Endenergieverbrauch dieses Gebäudes

[Pflichtangabe für Immobilienanzeigen]

97 kWh/(m²·a)

Zeitraum		Energieträger ³)	Primär- energie- faktor	Energieverbrauch [kWh]	Anteil Warmwasser [kWh]	Anteil Heizung [kWh]	Klima- faktor
von	bis						0 100.00
01.01.15	30.09.15	Leichtes Heizöl	1,10	107.992	22.120	85.872	1,14
01.10.15	31.12.17	H-Gas/Schweres Erdgas	1,10	486.153	88.537	397.616	1,14

Vergleichswerte Endenergie



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

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

Erläuterungen zum Verfahren

Das Verfahren zur Ermittlung des Energieverbrauchs ist durch die Energieeinsparverordnung vorgegeben. Die Werte der Skala sind spezifische Werte pro Quadratmeter Gebäudenutzfläche (A_N) nach der Energieeinsparverordnung., die im Allgemeinen größer ist als die Wohnfläche des Gebäudes. Der tatsächliche Energieverbrauch einer Wohnung oder eines Gebäudes weicht insbesondere wegen des Witterungseinflusses und sich ändernden Nutzerverhaltens vom angegebenen Energieverbrauch ab.



²⁾ siehe Fußnote 2 auf Seite 1 des Energieausweises