# Energieausweis für Wohngebäude



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

TH-2020-003208589

kegistnernumin	ier 4
1364129	
ista Energieaus	weis-Nummer



28.05.2030		1364129		
Gültig bis		Dbjektnummer		ista Energieausweis-Nummer
Gebäude	11 2 7 1 11 15			
Mehrfamilienhaus	- Eckhaus			
Gebäudetyp				
Okenstraße 3   Rein	hold-Härzer-Straß	Se 7-11; 07745	5 Jena	
Adresse				
Gebäudeteil	1			
1914				Gebäudefoto
Baujahr Gebäude <sup>3)</sup>				(freiwillig)
1996				
Baujahr Wärmeerzeuger 3) 4	.)			
32				
Anzahl Wohnungen				
2.373,86 m <sup>2</sup>	⊠ nach §19	EnEV aus der Wohn	fläche ermittelt	
Gebäudenutzfläche (A <sub>N</sub> )				**
H-Gas/Schweres E				
Wesentliche Energleträger f	für Heizung und Warmw			
keine			keine	
Art der erneuerbaren Energ	ien	,	Verwendung der e	rneuerbaren Energien
Art der Lüftung/Kühlung	<ul><li>☐ Fensterlüftung</li><li>☐ Schachtlüftung</li></ul>	-	age mit Wärmerü age ohne Wärmer	
Anlass der Ausstellung des Er ☐ Neubau ⊠ Verr	nergieausweises mietung/Verkauf	Modernisierur	ng (Änderung/Erw	eiterung) Sonstiges (freiwillig)
Hinweise zu den Ar	ıgaben über die e	energetische <u>C</u>	<u>)</u> ualität des (	Gebäudes
Randbedingungen oder durc	ch die Auswertung des er EnEV, die sich in « erte sollen überschläg	<b>Energieverbrauchs</b> der Regel von der ige Vergleiche er	ermittelt werden. 1 allgemeinen W	rfs unter Annahme von standardisierten Als Bezugsfläche dient die energetische /ohnflächenangaben unterscheidet. Die sterungen siehe Seite 5). Teil des
Der Energieausweis wurd Ergebnisse sind auf <b>Seite</b>	de auf der Grundlage 2 dargestellt. Zusätzlich	von Berechnungen eInformationen zur	des <b>Energiebeda</b> n Verbrauch sind f	<b>rfs</b> erstellt (Energiebedarfsausweis). Die reiwillig.
Der Energieausweis wurd Die Ergebnisse sind auf <b>Se</b>	de auf der Grundlage vo eite 3 dargestellt.	on Auswertungen d	es <b>Energieverbra</b> u	schs erstellt (Energieverbrauchsausweis).
Datenerhebung Bedarf/Verbr	rauch durch 🔀 Eiş	gentümer	Aussteller	
Dem Energieausweis sind	zusätzliche Information	nen zur energetische	n Qualität beigefü	igt (freiwillige Angabe).
Hinweise zur Verwe	endung des Energ	gieausweises		

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

Datum, Unterschrift des Ausstellers

<sup>1)</sup> Datum der angewendeten EnEV, gegebenenfalls angewendeten Änderungsverordnung zur EnEV

<sup>2)</sup> 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.

<sup>3)</sup> Mehrfachangaben möglich

<sup>4)</sup> bei Wärmenetzen Baujahr der Übergabestation

# Energieausweis für Wohngebäude



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

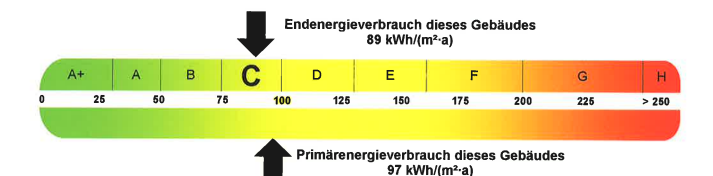
### Erfasster Energieverbrauch des Gebäudes

TH-2020-003208589

Registriernummer 2)



#### Energieverbrauch



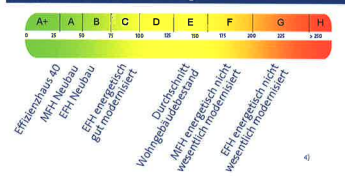
### Endenergieverbrauch dieses Gebäudes

[Pflichtangabe für Immobilienanzeigen]

89 kWh/(m<sup>2</sup>·a)

Verbraud	hserfassu	ng – Heizung und Wai	mwasse	r			
Zeitr von	aum bis	Energieträger <sup>3)</sup>	Primär- energie- faktor	Energieverbrauch [kWh]	Anteil Warmwasser [kWh]	Anteil Heizung [kWh]	Klima- faktor
01.01.17	31.12.19	H-Gas/Schweres Erdgas	1,10	629.223	189.909	439.314	1,06

#### 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 (AN) 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.

<sup>1)</sup> siehe Fußnote 1 auf Selte 1 des Energieausweises

<sup>2)</sup> siehe Fußnote 2 auf Selte 1 des Energleausweises