Energieausweis für Wohngebäude

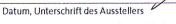


gemäß den §§ 16 ff. der Energieeinsparverordnung (EnEV) vom ¹⁾ 18.11.2013

HH-2019-002575075

			Registriernummer ²⁾
06.03.2029	11 - 0	0040	1339679
Gültig bis	Objektnummer		ista Energieausweis-Nummer
Gebäude			
Mehrfamilienhaus - f	reistehend		-
Gebäudetyp Holsteiner Chaussee	- FO150A1D · O	2522 Hamburg	
Adresse	; JZ+JZA+D , Z	2020 Hamburg	-
Holsteiner Chaussee	e 52		
Gebäudeteil			
1959			Gebäudefoto
Baujahr Gebäude ³⁾			(freiwillig)
1993 Baujahr Wärmeerzeuger ^{3) 4)}			-
6			
Anzahl Wohnungen			•
403,20 m ²	🔀 nach §19 Er	nEV aus der Wohnfläche ermittelt	
Gebäudenutzfläche (A _N)			
H-Gas/Schweres Ero		2)	
Wesentliche Energieträger für	Heizung und Warmwa	keine	
keine Art der erneuerbaren Energier	1		r erneuerbaren Energien
_			
Art der Lüftung/Kühlung	Fensterlüftung Schachtlüftung	Lüftungsanlage mit WärmeLüftungsanlage ohne Wärm	
Anlass der Ausstellung des Ener	gieausweises		
personal contracts	etung/Verkauf	Modernisierung (Änderung/Er	weiterung) Sonstiges (freiwillig)
Hinweise zu den Ang	aben über die er	nergetische Qualität des	Gebäudes
Die energetische Qualität eines Randbedingungen oder durch o Gebäudenutzfläche nach der	Gebäudes kann durch die Auswertung des Er EnEV, die sich in de sollen überschlägig	h die Berechnung des Energiebed nergieverbrauchs ermittelt werder er Regel von den allgemeinen de Vergleiche ermöglichen (Erl ä	arfs unter Annahme von standardisierten n. Als Bezugsfläche dient die energetische Wohnflächenangaben unterscheidet. Die
Der Energieausweis wurde Ergebnisse sind auf Seite 2 de	auf der Grundlage vo argestellt. Zusätzliche I	on Berechnungen des Energiebed nformationen zum Verbrauch sind	l arfs erstellt (Energiebedarfsausweis). Die I freiwillig.
Der Energieausweis wurde a Die Ergebnisse sind auf Seite		Auswertungen des Energieverbra	auchs erstellt (Energieverbrauchsausweis).
Datenerhebung Bedarf/Verbrau	ch durch 🔀 Eige	ntümer Aussteller	
Dem Energieausweis sind zus	sätzliche Informationer	n zur energetischen Qualität beige	fügt (freiwillige Angabe).
Hinweise zur Verwend	dung des Energi	eausweises	
Der Energieausweis dient lediglie oder den oben bezeichneten Gebäuden zu ermöglichen.	ch der Information. Die ebäudeteil. Der Energ	e Angaben im Energieausweis bezi ieausweis ist lediglich dafür geda	ehen sich auf das gesamte Wohngebäude acht, einen überschlägigen Vergleich von

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



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

Übergabestation

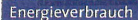


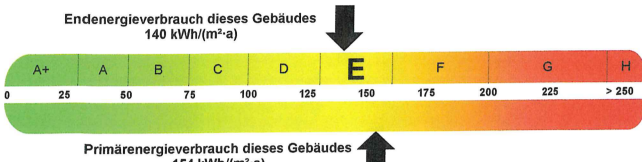
gemäß den §§ 16 ff. der Energieeinsparverordnung (EnEV) vom ¹⁾ 18.11.2013

Erfasster Energieverbrauch des Gebäudes Holsteiner Chaussee 52

HH-2019-002575075

Registriernummer 2)





154 kWh/(m2·a)

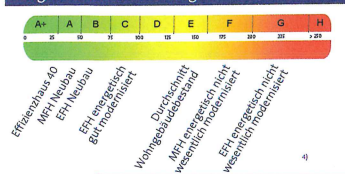
Endenergieverbrauch dieses Gebäudes

[Pflichtangabe für Immobilienanzeigen]

140 kWh/(m²·a)

Zeitr	aum	Energieträger ³⁾	Primär- energie- faktor	Energieverbrauch [kWh]	Anteil Warmwasser [kWh]	Anteil Heizung [kWh]	Klima- faktor
von	bis						
01.08.15	31.07.18	H-Gas/Schweres Erdgas	1,10	144.789		144.789	1,13
01.08.15	31.07.18	Warmwasserzuschlag	1,10	24.192	24.192		

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.