ENERGIEAUSWEIS für Wohngebäude

gemäß den §§ 79 ff. Gebäudeenergiegesetz (GEG) vom ¹

8. August 2020

Gültig bis:

04.04.2034

Registriernummer:

SN-2024-005027192

Gebäude							
Gebäudetyp	Mehrfamilienhaus						
Adresse	Bernsdorfer Straße 38 09126 Chemnitz	and the same of					
Gebäudeteil ²	Gesamtes Gebäude - LG 36	新的经验的基本主要的					
Baujahr Gebäude ³	1962						
Baujahr Wärmeerzeuger ^{3, 4}	2019						
Anzahl der Wohnungen	12	248					
Gebäudenutzfläche (A _N)	660,0 m² 💢 nach						
Wesentliche Energieträger für Heizung 3	KWK, fossil						
Wesentliche Energieträger für Warmwass	KWK, fossil						
Erneuerbare Energien ³	Art:		Verwendung:				
Art der Lüftung ³	X Fensterlüftung		☐ Lüftungsanlage mit Wärmerückgewinnung				
	☐ Schachtlüftung		☐ Lüftungsanlage ohne Wärmerückgewinnung				
Art der Kühlung ³	☐ Passive Kühlung		☐ Kühlung aus Strom				
	☐ Gelieferte Kälte		☐ Kühlung aus Wärme				
Inspektionspflichtige Klimaanlagen ⁵	Anzahl: 0	Nächstes Fälligke	itsdatum der Inspektion:				
Anlass der Ausstellung des	□ Neubau	□ Mc	odernisierung	☐ Sonstiges (freiwillig)			
Energieausweises	Vermietung / Verkauf	(Ä	nderung / Erweiterung)				

Hinweise zu den Angaben über die energetische Qualität des Gebäudes

Die energetische Qualität eines Gebäudes kann durch die Berechnung des Energiebedarfs unter Annahme von standardisierten Randbedingungen oder durch die Auswertung des Energieverbrauchs ermittelt werden. Als Bezugsfläche dient die energetische Gebäudenutzfläche nach dem GEG, die sich in der Regel von den allgemeinen Wohnflächenangaben unterscheidet. Die angegebenen Vergleichswerte sollen überschlägige Vergleiche ermöglichen (Erläuterungen - siehe Seite 5). Teil des Energieausweises sind die Modernisierungsempfehlungen (Seite 4).

- Der Energieausweis wurde auf der Grundlage von Berechnungen des Energiebedarfs erstellt (Energiebedarfsausweis). Die Ergebnisse sind auf Seite 2 dargestellt. Zusätzliche Informationen zum Verbrauch sind freiwillig.
- Der Energieausweis wurde auf der Grundlage von Auswertungen des Energieverbrauchs erstellt (Energieverbrauchsausweis). Die Ergebnisse sind auf Seite 3 dargestellt.

Datenerhebung Bedarf/Verbrauch durch

★ Eigentümer

☐ Aussteller

□ Dem Energieausweis sind zusätzliche Informationen zur energetischen Qualität beigefügt (freiwillige Angabe)

Hinweise zur Verwendung des Energieausweises

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

Aussteller (mit Anschrift und Berufsbezeichnung)



BRUNATA-METRONA GmbH & Co. KG i.A. B.Sc. (FH) Julia Ribinski Aidenbachstraße 40, 81379 München

Unterschrift des Ausstellers

. Ribinski

Ausstellungsdatum

05.04.2024

Datum des angewendeten GEG, gegebenenfalls des angewendeten Änderungsgesetzes zum GEG nur im Falle des § 79 Absatz 2 Satz 2 GEG einzultragen

Mehrfachangaben möglich

bei Wärmenetzen Baujahr der Übergabestation

Klimaanlagen oder kombinierte Lüftungs- und Klimaanlagen im Sinne des § 74 GEG

ENERGIEAUSWEIS für Wohngebäude

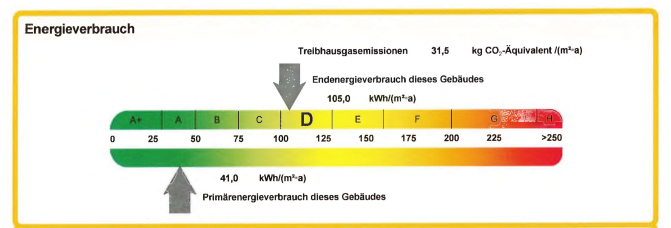
gemäß den §§ 79 ff. Gebäudeenergiegesetz (GEG) vom 1

8. August 2020

Erfasster Energieverbrauch des Gebäudes

Registriernummer:

SN-2024-005027192



Endenergieverbrauch dieses Gebäudes [Pflichtangabe in Immobilienanzeigen]

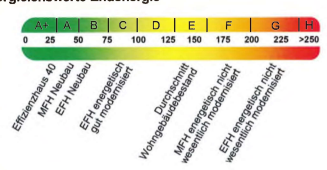
105.0 kWh/(m²·a)

Verbrauchserfassung - Heizung und Warmwasser

Zeitr von	aum bis	Energieträger ²	Primär- energie- faktor-	Energie- verbrauch [kWh]	Anteil Warmwasser [kWh]	Anteil Heizung [kWh]	Klima- faktor
01.01.2020	31,12.2022	KWK, fossil	0,39	195856	99017	96839	1,04
01.01.2020	31.12.2022	Leerstandszuschlag	0,39	8177	5564	2613	1,04

weitere Einträge in Anlage





Die modellhaft ermittelten Vergleichswerte sich auf Gebäude, in denen 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 das GEG vorgegeben. Die Werte der Skala sind spezifische Werte pro Quadratmeter Gebäudenutzfläche (A_N) nach dem GEG, die im Allgemeinen größer ist als die Wohnfläche des Gebäudes. Der tatsächliche Energieverbrauch eines Gebäudes weicht insbesondere wegen des Witterungseinflusses und sich ändernden Nutzerverhaltens vom angegebenen Energieverbrauch ab

siehe Fußnote 1 auf Seite 1 des Energieausweises

gegebenenfalls auch Leerstandszuschläge, Warmwasser- oder Kühlpauschale in kWh

EFH: Einfamilienhaus, MFH: Mehrfamilienhaus