

# Energieausweis für Wohngebäude

gemäß ÖNORM H 5055  
und Richtlinie 2002/91/EG



## GEBÄUDEDATEN

Mehrfamilienhaus

Brutto-Grundfläche	505,42 m <sup>2</sup>
beheiztes Brutto-Volumen	1.516,28 m <sup>3</sup>
charakteristische Länge (lc)	1,61 m
Kompaktheit (A/V)	0,62 1/m
mittlerer U-Wert (Um)	0,938 W/m <sup>2</sup> K
LEK-Wert	78 -

## KLIMADATEN

Klimaregion	Südost-nördlicher Teil (N/SO)
Seehöhe	180 m
Heizgradtage	3329 Kd
Heiztage	208 d
Norm-Außentemperatur	-12,8 °C
Soll-Innentemperatur	20 °C

## WÄRME- UND ENERGIEBEDARF

Wohnen

	Referenzklima		Standortklima		Anforderung	
	zonenbezogen	spezifisch	zonenbezogen	spezifisch		
HWB	76.419 kWh/a	151,20 kWh/m <sup>2</sup> a	73.512 kWh/a	145,45 kWh/m <sup>2</sup> a		
WWWB			6.457 kWh/a	12,78 kWh/m <sup>2</sup> a		
HTEB-RH			16.557 kWh/a	32,76 kWh/m <sup>2</sup> a		
HTEB-WW			4.149 kWh/a	8,21 kWh/m <sup>2</sup> a		
HTEB			20.791 kWh/a	41,13 kWh/m <sup>2</sup> a		
HEB			100.759 kWh/a	199,35 kWh/m <sup>2</sup> a		
EEB			109.061 kWh/a	215,78 kWh/m <sup>2</sup> a		
PEB						
CO <sub>2</sub>						

## ERLÄUTERUNGEN

Heizwärmebedarf (HWB):	Vom Heizsystem in die Räume abgegebene Wärmemenge, die benötigt wird, um während der Heizsaison bei einer standardisierten Nutzung eine Temperatur von 20° C zu halten.
Heiztechnikenergiebedarf (HTEB):	Energiemenge, die bei der Wärmeerzeugung und -verteilung verloren geht.
Endenergiebedarf (EEB):	Energiemenge, die dem Energiesystem des Gebäudes für Heizung und Warmwasserversorgung inklusive notwendiger Energiemengen für die Hilfsbetriebe bei einer typischen Standardnutzung zugeführt werden muss.

Die Energiekennzahlen dieses Energieausweises dienen ausschließlich der Information. Aufgrund der idealisierten Eingangsparameter können bei tatsächlicher Nutzung erhebliche Abweichungen auftreten. Insbesondere Nutzungseinheiten unterschiedlicher Lage können aus Gründen der Geometrie und der Lage hinsichtlich ihrer Energiekennzahlen von der hier angegebenen abweichen.

# Energieausweis für Wohngebäude

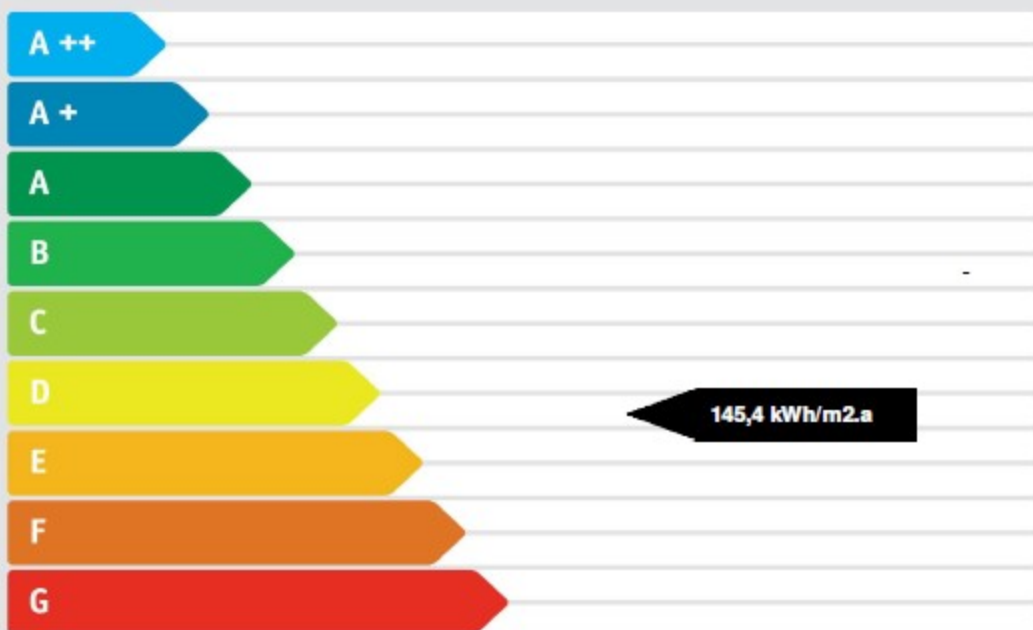
gemäß ÖNORM H 5055  
und Richtlinie 2002/91/EG



## GEBÄUDE **Mehrfamilienhaus**

Gebäudeart	Mehrfamilienhäuser	Erbaut	1952
Gebäudezone	Wohnen	Katastralgemeinde	Ebergassing
Straße	Doktor-Karl-Renner-Straße 16-38	KG-Nummer	05202
PLZ/Ort	2435, Ebergassing	Einlagezahl	212, 227
EigentümerIn	GESFÖ	Grundstücksnummer	

## SPEZIFISCHER HEIZWÄRMEBEDARF BEI 3400 HEIZGRADTAGEN (REFERENZKLIMA)



[1] Anf. Bauordnung

## ERSTELLT

ErstellerIn	Dipl.-Ing. Gregor Beilein, MSc.	Organisation	Beilein ZT
ErstellerIn-Nr.	---	Ausstellungsdatum	06.07.2014
GWR-Zahl	---	Gültigkeitsdatum	06.07.2020
Geschäftszahl	6235-14	Unterschrift	

Dieser Energieausweis entspricht den Vorgaben der Richtlinie 6 "Energieeinsparung und Wärmeschutz des Österreichischen Institut für Bautechnik in Umsetzung der Richtlinie 2002/91/EG über die Gesamtenergieeffizienz von Gebäuden und des Energieausweis-Vorlage Gesetzes (EAVG).



05.07.2014