

Energieausweis für Wohngebäude - Planung

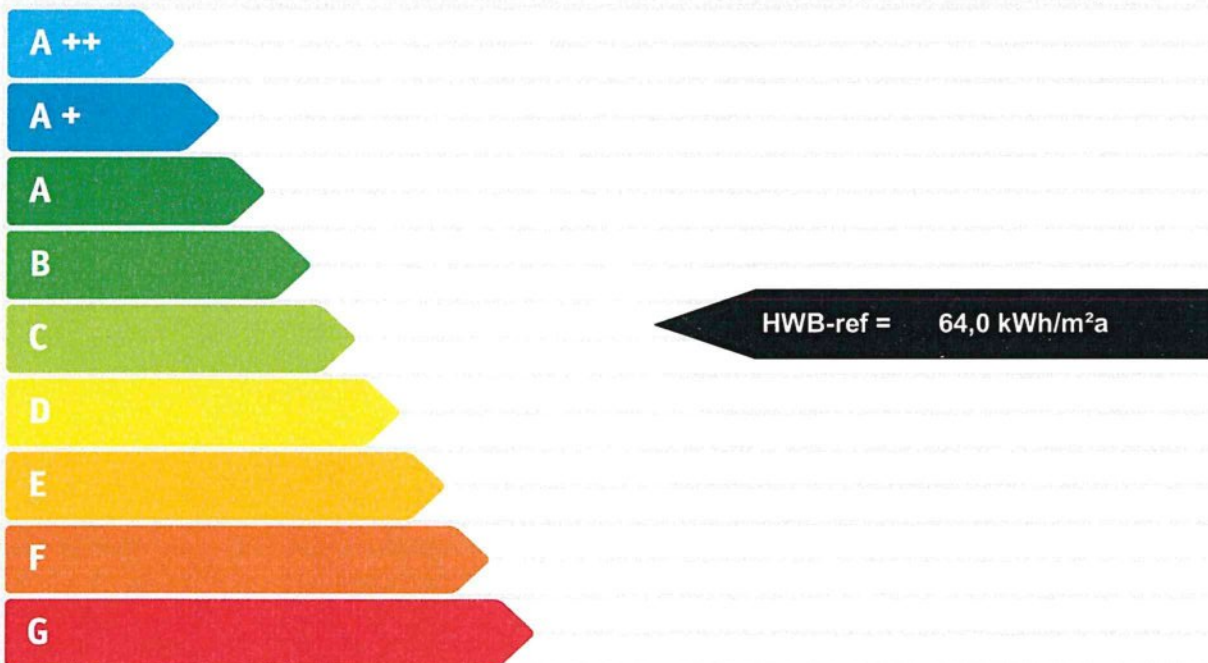
gemäß ÖNORM H5055
und Richtlinie 2002/91/EG

OIB
Österreichisches Institut für Bautechnik

Gebäude

Gebäudeart	Mehrfamilienhaus	Erbaut im Jahr	1930
Gebäudezone		Katastralgemeinde	Timelkam
Straße	Linzer Straße 29	KG - Nummer	50321
PLZ/Ort	4850 Timelkam	Einlagezahl	
		Grundstücksnr.	748/3

SPEZIFISCHER HEIZWÄRMEBEDARF BEI 3400 HEIZGRADTAGEN (REFERENZKLIMA)



ERSTELLT

ErstellerIn Leinberger Mario

ErstellerIn-Nr.

GWR-Zahl

Geschäftszahl

Organisation Eiblmayr Wolfsegger GmbH.

Ausstellungsdatum 11.06.2012

Gültigkeitsdatum Planung

Unterschrift _____

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

EA-01-2007-SW-a
EA-WG
25.04.2007

Energieausweis für Wohngebäude - Planung

gemäß ÖNORM H5055
und Richtlinie 2002/91/EG

OIB
Österreichisches Institut für Bautechnik

GEBÄUDEDATEN

Brutto-Grundfläche	279 m ²
beheiztes Brutto-Volumen	798 m ³
charakteristische Länge (lc)	1,59 m
Kompaktheit (A/V)	0,63 1/m
mittlerer U-Wert (Um)	0,40 W/m ² K

KLIMADATEN

Klimaregion	NF
Seehöhe	450 m
Heizgradtage	3642 Kd
Heiztage	269 d
Norm - Außentemperatur	-14,2 °C
Soll - Innentemperatur	20 °C

	Referenzklima		Standortklima	
	zonenbezogen [kWh/a]	spezifisch [kWh/m ² a]	zonenbezogen [kWh/a]	spezifisch [kWh/m ² a]
HWB	17.845	64,01	19.777	70,94
WWWB			3.561	12,78
HTEB-RH			1.405	5,04
HTEB-WW			2.632	9,44
HTEB			4.760	17,07
HEB			28.098	100,79
EEB			28.098	100,79
PEB				
CO2				

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 in besonderer Lage können aus Gründen der Geometrie und der Lage hinsichtlich ihrer Energiekennzahlen von den hier angegebenen abweichen.

EA-01-2007-SW-a
EA-WG
25.04.2007