

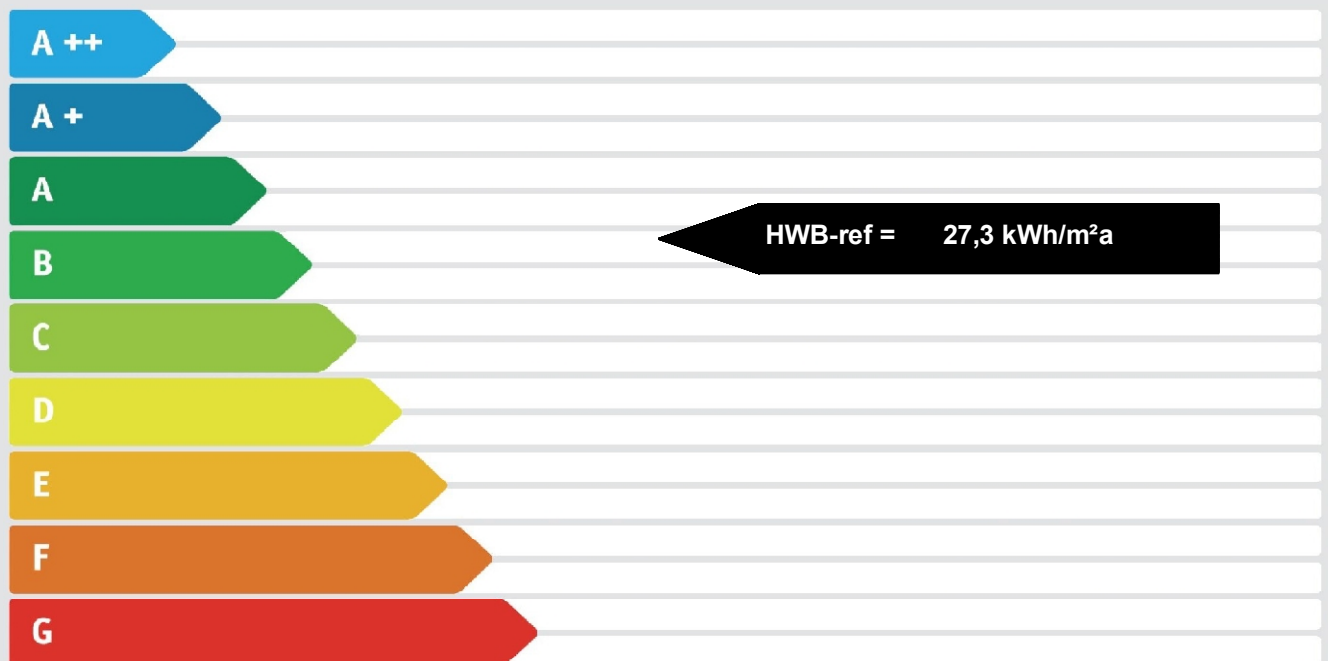
Energieausweis für Wohngebäude

gemäß ÖNORM H5055
und Richtlinie 2002/91/EG

OIB
Österreichisches Institut für Bautechnik

Gebäude	WA - Bitzweg Nr. 18 - 6971 Hard - Kopie		
Gebäudeart	Mehrfamilienhaus	Erbaut im Jahr	2012
Gebäudezone		Katastralgemeinde	Hard
Straße	Bitzweg	KG - Nummer	91110
PLZ/Ort	6971 Hard	Einlagezahl	
		Grundstücksnr.	2121
EigentümerIn	HOFSTEIG Wohnbau & Immobilien GmbH Landstrasse 13 6971 Hard		

SPEZIFISCHER HEIZWÄRMEBEDARF BEI 3400 HEIZGRADTAGEN (REFERENZKLIMA)



ERSTELLT

ErstellerIn	Dür Werner	Organisation	Werner DÜR GmbH
ErstellerIn-Nr.		Ausstellungsdatum	09.10.2012
GWR-Zahl		Gültigkeitsdatum	08.10.2022
Geschäftszahl			

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

gemäß ÖNORM H5055
und Richtlinie 2002/91/EG

OIB
Österreichisches Institut für Bautechnik

GEBÄUDEDATEN

Brutto-Grundfläche	876 m ²
beheiztes Brutto-Volumen	2.629 m ³
charakteristische Länge (lc)	2,13 m
Kompaktheit (A/V)	0,47 1/m
mittlerer U-Wert (Um)	0,26 W/m ² K
LEK - Wert	19

KLIMADATEN

Klimaregion	W
Seehöhe	398 m
Heizgradtage	3454 Kd
Heiztage	164 d
Norm - Außentemperatur	-10 °C
Soll - Innentemperatur	20 °C

	Referenzklima		Standortklima		Anforderungen ab 01.01.2010	
	zonenbezogen [kWh/a]	spezifisch [kWh/m ² a]	zonenbezogen [kWh/a]	spezifisch [kWh/m ² a]	[kWh/m ² a]	
HWB	23.936	27,31	24.480	27,93	38,1	erfüllt
WWWB			11.196	12,78		
HTEB-RH			-22.079	-25,19		
HTEB-WW			-9.343	-10,66		
HTEB			16.228	18,52		
HEB			6.894	7,87	73,7	erfüllt
EEB			6.894	7,87		
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