

Energieausweis für Wohngebäude

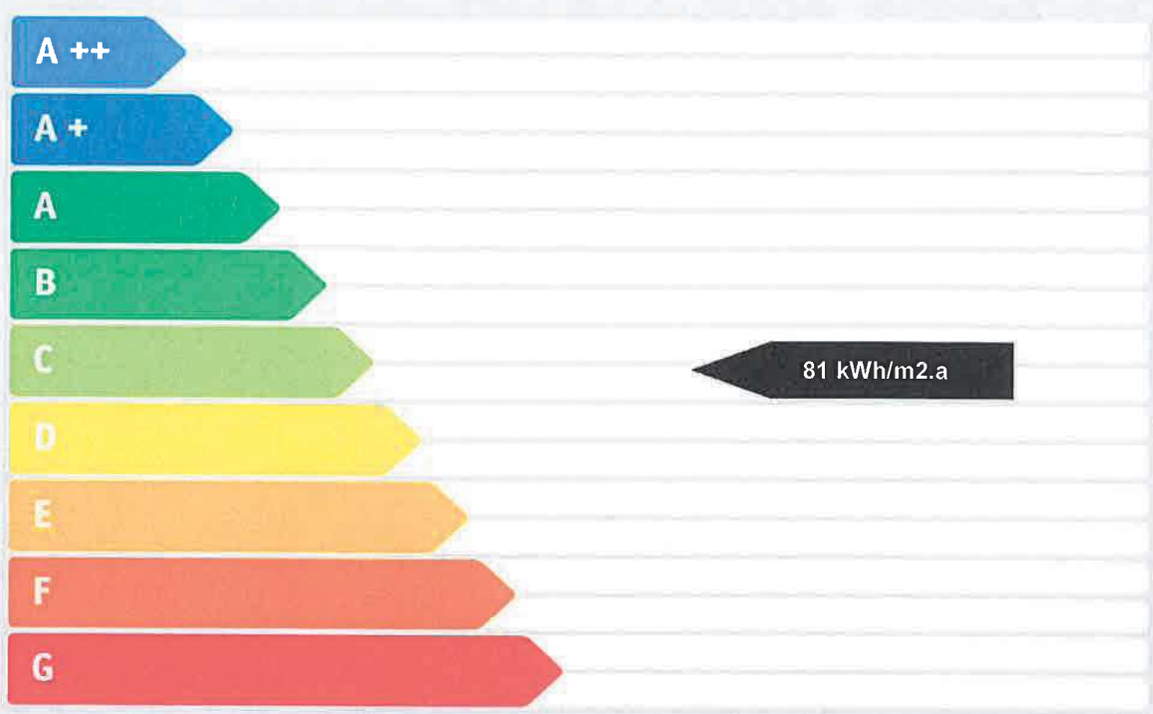
gemäß ÖNORM H 5055
und Richtlinie 2002/91/EG



GEBÄUDE Mehrfamilienwohnhaus STG. 1

Gebäudeart	Mehrfamilienhäuser	Erbaut	1987
Gebäudezone	Energieausweis (Mehrfamilienhäuser)	Katastralgemeinde	Laxenburg
Straße	Hartmannplatz 3 / Stiege 1	KG-Nummer	16117
PLZ/Ort	2361, Laxenburg	Einlagezahl	70
EigentümerIn		Grundstücksnummer	44

SPEZIFISCHER HEIZWÄRMEBEDARF BEI 3400 HEIZGRADTAGEN (REFERENZKLIMA)



ERSTELLT

ErstellerIn	PLANUNGSARGE GmbH	Organisation	
ErstellerIn-Nr.	(keine)	Ausstellungsdatum	20.11.2009
GWR-Zahl		Gültigkeitsdatum	19.11.2019
Geschäftszahl		Unterschrift	



A-7203 Wiesen • Bahnstraße 179
 Tel.: +43 (0) 2626 81120 • Fax: 0W 20
 www.planungsarge.at
 office@planungsarge.at

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).

Energieausweis für Wohngebäude

gemäß ÖNORM H 5055
und Richtlinie 2002/91/EG

OIB
Österreichisches Institut für Bautechnik

PLANUNGSARGE
G m b H

GEBÄUDEDATEN

Mehrfamilienwohnhaus STG. 1

Brutto-Grundfläche	2.964,14 m ²
beheiztes Brutto-Volumen	8.570,27 m ³
charakteristische Länge (lc)	2,86 m
Kompaktheit (A/V)	0,35 1/m
mittlerer U-Wert (Um)	0,948 W/m ² K
LEK-Wert	59 -

KLIMADATEN

Klimaregion	Nord - außerhalb von Föhngebieten (N)
Seehöhe	174 m
Heizgradtage	3462 Kd
Heiztage	216 d
Norm-Außentemperatur	-12,4 °C
Soll-Innentemperatur	20 °C

WÄRME- UND ENERGIEBEDARF

Energieausweis (Mehrfamilienhäuser)

	Referenzklima		Standortklima		Anforderung	
	zonenbezogen	spezifisch	zonenbezogen	spezifisch		
HWB	239.450 kWh/a	80,78 kWh/m ² a	247.695 kWh/a	83,56 kWh/m ² a		
WWWB			37.867 kWh/a	12,78 kWh/m ² a		
HTEB-RH			87.474 kWh/a	29,51 kWh/m ² a		
HTEB-WW			28.433 kWh/a	9,59 kWh/m ² a		
HTEB			118.774 kWh/a	40,07 kWh/m ² a		
HEB			404.335 kWh/a	136,41 kWh/m ² a		
EEB			404.335 kWh/a	136,41 kWh/m ² a		
PEB						
CO ₂						

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.
Heiztechnikenergiebedarf (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.