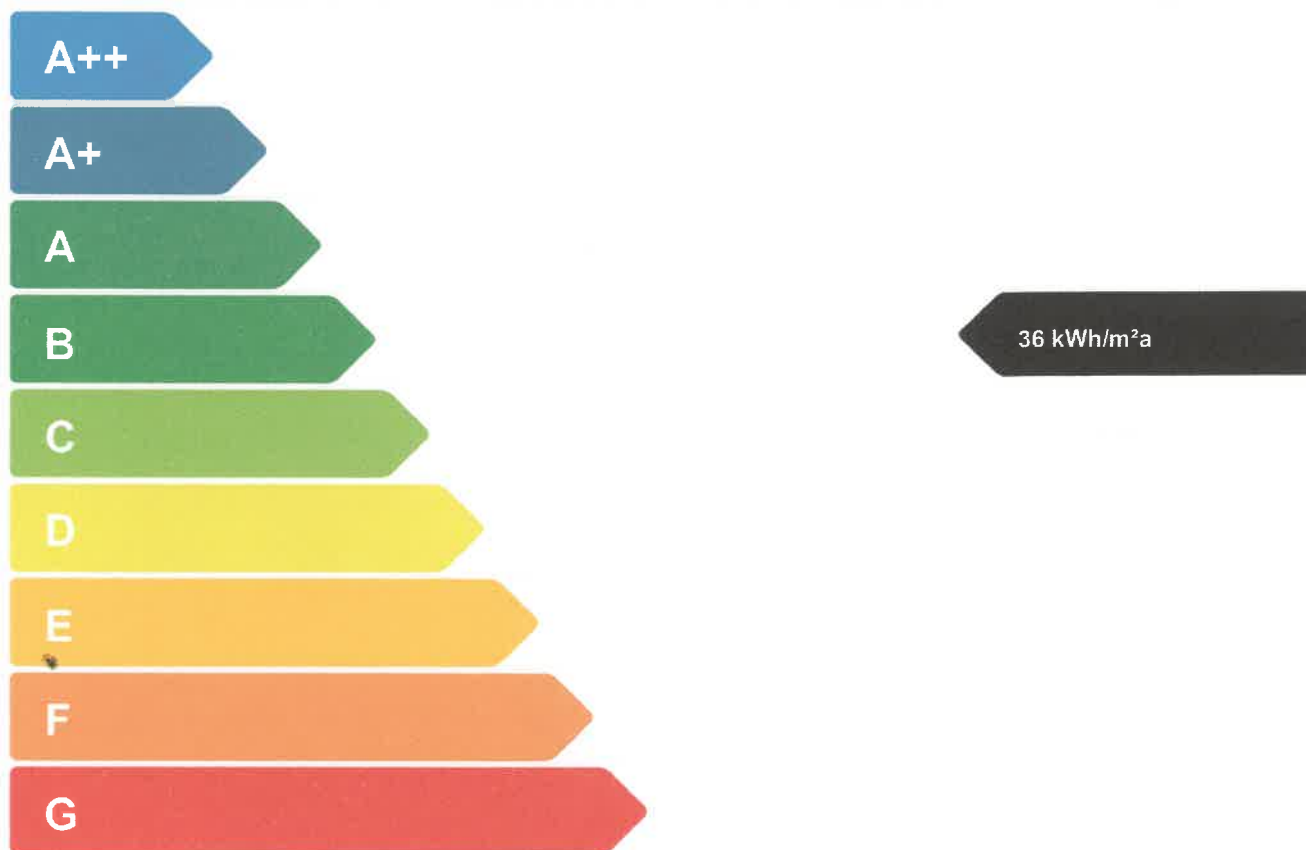


GEBÄUDE

Gebäudeart	Mehrfamilienhäuser	Erbaut	1994
Gebäudezone	WHG in MFWH	Katastralgemeinde	Dornbirn
Straße	Sebastianstrasse 1	KG-Nummer	92001
PLZ/Ort	6850 Dornbirn	Grundstücksnummer	6883
EigentümerIn	Daniela Le Digou	Energieausweis-Nr.	6065-1

SPEZIFISCHER HEIZWÄRMEBEDARF BEI 3400 HEIZGRADTAGEN (REFERENZKLIMA)



ERSTELLT

Organisation	ff Bauleitungsbüro GmbH	ErstellerIn-Nr.	1823760687
ErstellerIn	Dipl. Ing. Vito Mussner	Geschäftszahl	EA 09-019
GWR-Zahl	keine Angabe	Gültigkeitsdatum	05. 06. 2019
Unterschrift		Ausstellungsdatum	05. 06. 2009

GEBÄUDEDATEN

Brutto-Grundfläche	146,33 m ²
beheiztes Brutto-Volumen	352,19 m ³
charakteristische Länge (lc)	2,77 m
Kompaktheit (A/V)	0,36 1/m
mittlerer U-Wert (U/m)	0,46 W/m ² K
LEK-Wert	28,00

KLIMADATEN

Klimaregion	W
Seehöhe	440 m
Heizgradtage	3.399 Kd
Heiztage	220 d
Norm-Außentemperatur	-11,6 °C
Soll-Innentemperatur	20 °C

WÄRME- UND ENERGIEBEDARF

HWB	5.276 kWh/a	36,06 kWh/m ² a	5.276 kWh/a	36,06 kWh/m ² a	keine
WWWB			1.869 kWh/a	12,78 kWh/m ² a	
HTEB-RH			22.943 kWh/a	156,79 kWh/m ² a	
HTEB-WW			3.129 kWh/a	21,39 kWh/m ² a	
HTEB			26.072 kWh/a	178,17 kWh/m ² a	
HEB			33.825 kWh/a	231,15 kWh/m ² a	keine
EEB			33.825 kWh/a	231,15 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 einer 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.

Detaillierte Informationen und Auswertungen zu diesem Energieausweis finden Sie unter: www.vorarlberg.at/energieausweis