

Anforderungen Energiestandard von Gebäuden in Österreich Requirements Energy Efficiency Standards of Buildings in Austria

Niedrigenergiehaus **B**, Niedrigstenergiehaus **A** und **A+** und Passivhaus **A++** nach ÖNORM H 5055 Energieausweis für Gebäude.

Low-energy building **B**, nearly zero-energy building **A** and **A+**, passive house **A++** according to ÖNORM H 5055 Energy Performance Certificate for Buildings.

Energieausweis-Kategorien A++ bis G, **Heizwärmebedarf (HWB)** von Gebäuden
Energy certificate categories A++ to G, **Heat demand for heating (HDH)** of buildings

HDH (kWh/(m ² ·a))	Kategorie		Fuel oil equivalent (liters/a)
HWB in kWh/(m ² ·a)			Heizöläquivalent in l/a
≤ 10	A++	Passivhaus	200–300 ^(a)
≤ 15	A+	Niedrigstenergiehaus	400–700 ^(a)
≤ 25	A		
≤ 50	B	Niedrigenergiehaus	1000–1500 ^(a)
≤ 100	C	Zielwert nach Bauvorschrift 2008	1500–2500 ^(a)
≤ 150	D	alte, unsanierte Gebäude	> 3000 ^(a)
≤ 200	E		
≤ 250	F		
> 250	G		

(a) Bezogen auf ein Einfamilienhaus mit 150 m² und Vier-Personen-Haushalt (ohne Warmwasser)
Based on a single-family house with 150 m² and four-person household (without hot water)