

Nachweis nach EnEV 2014

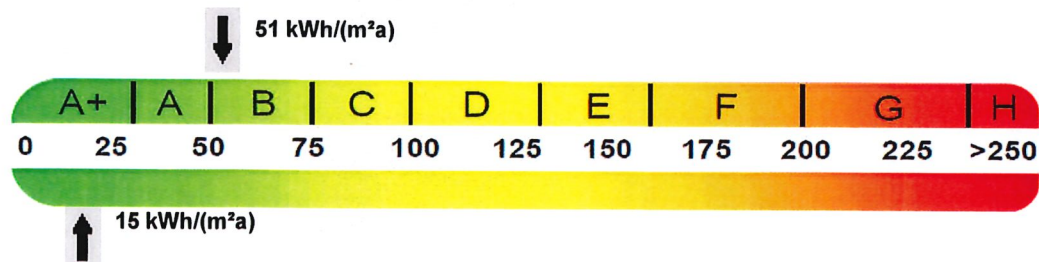
Objekt Revitalisierung Eltzer Hof

Nachweis erstellt am 23.09.2019

Übersicht: Anforderungen

		Jahres - Primärenergiebedarf QP''	Transmissionswärmeverlust H'T	
Gebäude		15,24 kWh/(m²a)	0,436 W/(m²K)	
Referenzgebäude		51,65 kWh/(m²a)	0,329 W/(m²K)	
EnEV - Anforderungen			Anforderung Referenzgebäude	Anforderung EnEV Anlage 1 Tabelle 2
	saniertes Altbau	72,31 kWh/(m²a)	--	0,910 W/(m²K)
	EnEV - Neubau	51,65 kWh/(m²a)	--	0,650 W/(m²K)
	EnEV - Neubau - 15 % EEWärmeG - Ersatzmaßnahmen	43,90 kWh/(m²a)	--	0,552 W/(m²K)
KfW - Effizienzhaus				
Energieeffizient sanieren	KfW - 115	59,39 kWh/(m²a)	0,428 W/(m²K)	0,910 W/(m²K)
	KfW - 100	51,65 kWh/(m²a)	0,378 W/(m²K)	0,910 W/(m²K)
	KfW - 85	43,90 kWh/(m²a)	0,329 W/(m²K)	0,910 W/(m²K)
	KfW - 70	36,15 kWh/(m²a)	0,280 W/(m²K)	0,910 W/(m²K)
	KfW - 55	28,41 kWh/(m²a)	0,230 W/(m²K)	0,910 W/(m²K)
Energieeffizient bauen	KfW - 55	28,41 kWh/(m²a)	0,230 W/(m²K)	0,650 W/(m²K)
	KfW - 40	20,66 kWh/(m²a)	0,181 W/(m²K)	0,650 W/(m²K)

Endenergiebedarf



Primärenergiebedarf ("Gesamtenergieeffizienz")

Bauherr / Eigentümer

Eltzer Hof Projektentwicklung GmbH Berlin
Wundtstraße 48/50
D - 14057 Berlin

Aussteller

ITA GmbH
Max-Planck-Ring 49
D - 65205 Wiesbaden

