

Gebäudeinventar

Gebäude im Eigentum der Gemeinde oder von der Gemeinde genutzt.	Adresse	Baujahr	Gesamtnutzfläche in m ² = Bezugsfläche in m ²	3% Renovierungsverpflichtet	I _c	(Ziel) Werte			
						HWB _{REF,RK,zul} [kWh/m ² a]	oder	HWB _{REF,RK,zul} [kWh/m ² a] & f _{GEE,RK} ≤ 0,95	Einzelgebäude Erfüllt in %
Gemeindeamt	Hauptstraße 5	Neubau 1976 Umbau 2015	828,00	Ja	2,24	39,01		57,37	137,95
Freiwillige Feuerwehr	Kalvarienberg 10	2007		Ja					
Kindergarten	Schulstraße 6	Neubau 2003 Aufstockung 2013		Ja					
Volksschule	Schulstraße 5	Neubau 1971 VS Sanierung 2004	2032,30	Ja	2,65	35,60		52,36	65,81
Veranstaltungszentrum, Turnsaal	Schulstraße 5	2004	1292,90	Ja	2,31	38,34		56,39	149,96
Krabbelstube	Schulstraße 7	2025	553,00	Nein	1,51	49,65		73,01	194,18
			Gesamtnutzfläche in m ² = Bezugsfläche in m ²				HWB _{REF,RK,zul,Gesamt} [kWh/m ² a]	Zielwert 45,7% der Gesamtnutzfläche aller Gebäude Niedrigstenergie	
	Summen alle Gebäude:		4706,20					56,82	
	Summen 3% Renovierungsverpflichtung:							51,07	

2025							2026						
Renovierungsausweis Sanierungsfahrplan	HWB _{REF,RK} [kWh/m ² a]	f _{GEE,RK}	Heizung [kWh]	Kühlung [kWh]	Strom [kWh]	Warmwasser [kWh]	Renovierungsausweis Sanierungsfahrplan	HWB _{REF,RK} [kWh/m ² a]	f _{GEE,RK}	Heizung [kWh]	Kühlung [kWh]	Strom [kWh]	Warmwasser [kWh]
	41,59	0,74											
	54,10	1,11											
	68,10	1,01											
	37,60	0,56											
HWB _{REF,RK,Gesamt} [kWh/m ² a]	Einsparpotentiale						Bei 0,10 €	pro kWh/a	pro Jahr	Jahre	2040		
133,29							€ 62.727,06	15	€ 940.905,86				
95,69							€ 0,00	15	€ 0,00				