Anhang 2 Grenzwerte für den Heizwärmebedarf

		Grenzwerte für Neubau		Grenzwerte für Um-
				bau/Umnutzung
		$Q_{h,li0}$	$\Delta Q_{h,li}$	$Q_{h,li}$
Gebäudekategorie		Q _{h,li0} MJ/m ²	MJ/m ²	MJ/m ²
1	Wohnen MFH	55	65	
II	Wohnen EFH	65	65	
Ш	Verwaltung	65	85	
IV	Schulen	70	70	
V	Verkauf	50	65	
VI	Restaurants	95	75	1,25 * Q _{h,li BL}
VII	Versammlungslokale	95	75	
VIII	Spitäler	80	80	
IX	Industrie	60	70	
Χ	Lager	60	70	
ΧI	Sportbauten	75	70	
XII	Hallenbäder	70	90	

Die mit den Tabellenwerten errechneten Grenzwerte gelten für eine Jahresmitteltemperatur von 8,5 °C. Sie werden um 8% pro K höhere oder tiefere Jahresmitteltemperatur reduziert bzw. erhöht. Bei der Berechnung des Grenzwertes Basel-Landschaft (Qh,li BL) ist die Jahresmitteltemperatur der Klimastation Basel-Binningen zu verwenden.

 $Q_{\text{h,li0}}$ =Basiswert für Heizwärmebedarf $\Delta Q_{\text{h,li}}$ = Steigungsfaktor Heizwärmebedarf