

SPEZIFISCHER REFERENZ-HEIZWÄRMEBEDARF, PRIMÄRENERGIEBEDARF,
 KOHLENDIOXIDEMISSIONEN und GESAMTENERGIEEFFIZIENZ-FAKTOR jeweils unter STANDORTKLIMA-(SK)-Bedingungen

	$HWB_{Ref,SK}$	PEB_{SK}	$CO_{2eq,SK}$	$f_{GEE,SK}$
A ++		A++	A++	
A +				A
A	A			
B				

WÄRME- UND ENERGIEBEDARF (Referenzklima)

Nachweis über den Gesamtenergieeffizienzfaktor

	Ergebnisse		Anforderungen	
Referenz-Heizwärmebedarf	$HWB_{ReURK} =$	18,4 kWh/m ² a entspricht	$HWB_{ReURK,zul} =$	28,8 kWh/m ² a
Heizwärmebedarf	$HWB_{RK} =$	18,4 kWh/m ² a		
Endenergiebedarf	$EEB_{RK} =$	61,9 kWh/m ² a		
Gesamtenergieeffizienz-Faktor	$f_{GEE,RK} =$	0,72 entspricht	$f_{GEE,RK,zul} =$	0,75
Erneuerbarer Anteil	-	entspricht	Punkt 5.2.3 a, b, c	