

Gleichwertigkeitsnachweis gemäß DIN 4108 Beiblatt 2:2019-06

Sachverständige/-r

Bauvorhaben

Name _____

Name _____

Straße _____ Nr. _____

Straße _____ Nr. _____

PLZ _____ Ort _____

PLZ _____ Ort _____

Effizienzhauskategorie _____

Neubau

Sanierung

Der Gleichwertigkeitsnachweis wurde erstellt auf Basis

von Planungsdaten im Rahmen des Effizienzhausentwurfs.

des umgesetzten Effizienzhauses nach Durchführung.

Relevante Wärmebrücken für den Gleichwertigkeitsnachweis

	Klassifizierung WB-Detail gemäß 4108 Bbl. 2					Nachweis der Gleichwertigkeit nach Verfahren			
	Bildnummer	Kategorie A	Kategorie B	nicht konform	vorhanden	1 Konstruktives Grundprinzip Bbl. 2	2 Wärmedurchlasswiderstand	3 Ψ -Wert nach eigener Berechnung	4 Ψ -Wert aus Veröffentlichung
Anschlüsse und Details zum unteren Gebäudeabschluss									
1									
2									
3									
4									
5									
6									
Details zu Fassadenanschlüssen, Decken- und Wandeinbindungen									
7									
8									
9									
10									
11									
12									
Fenster- und Fenstertüranschlüsse									
13									
14									
15									
16									
17									
18									
Anschlüsse und Details am oberen Gebäudeabschluss									
19									
20									
21									
22									
23									
24									
Sonstige Details und weitere Anschlüsse									
25									
26									
27									
28									
29									
30									

Folgender Wärmebrückenzuschlag ΔU_{WB} kann für das Gebäude verwendet werden:

0,05 W/(m²K) Am Gebäude sind ausschließlich Wärmebrückenanschlüsse der Kategorie A oder gleichwertig vorhanden.

0,03 W/(m²K) Am Gebäude sind ausschließlich Wärmebrückenanschlüsse der Kategorie B oder gleichwertig vorhanden.

ΔU_{WB} wird korrigiert, da Detailanschlüsse unterschiedlicher Kategorien am Gebäude vorhanden sind. **Ergebnis über Formblatt B.**

Bestätigung Sachverständige/-r

Ich versichere, dass die obigen Angaben zum Gleichwertigkeitsnachweis vollständig und richtig sind und dass ich sie durch geeignete Unterlagen belegen kann.

Ort, Datum _____

Unterschrift _____

Die Bundesförderung für effiziente Gebäude (BEG) ist ein Förderprogramm des

Die Bundesförderung für effiziente Gebäude (BEG) wird im Auftrag des Bundesministeriums für Wirtschaft und Energie gemeinsam durchgeführt von

