

CHECKLISTE – EWE Energieausweis online

Gebäudeart

Einfamilienhaus 
 Mehrfamilienhaus 


Anzahl der Wohnungen

Gebäudetyp

Freistehendes Haus 
 Doppelhaushälfte 

Reihenhaus 
 Reihenendhaus 


Gebäudekonstruktion

Massivbau
 Fachwerk
 Fertighaus
 

Gebäudejahr

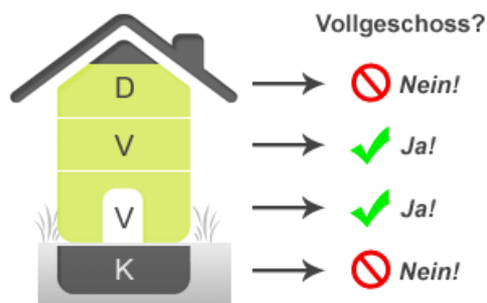
Baujahr
 

Vollgeschosse

Vollgeschosse sind nur Etagen ohne Dachschrägen. Kellergeschosse und ausgebaute Dachetagen (teilbeheiztes Dach) werden später berücksichtigt. (bitte nebenstehende Beispielgrafik beachten!)

Anzahl Vollgeschosse 

Durchschnittliche Deckenhöhe [m] aller Vollgeschosse: 



Vollgeschoss?

D →  **Nein!**

V →  **Ja!**

V →  **Ja!**

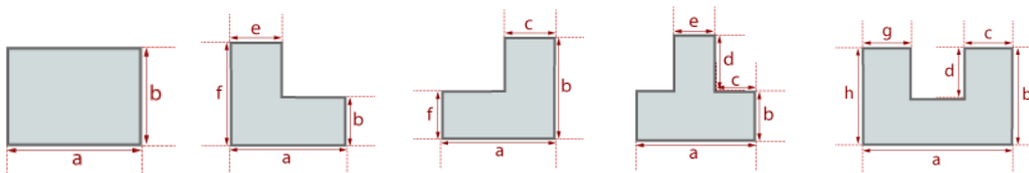
K →  **Nein!**

Grundriss

Typ A 
 Typ D 

Typ B 
 Typ E 

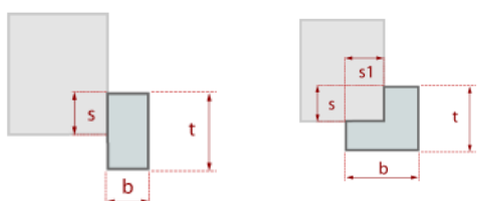
Typ C 

Beheizter Anbau

Kein Anbau
 Anbau vorhanden *i*

Typ 1 
 Typ 2  *i*



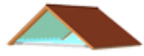
Anbauhöhe [m]

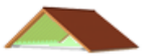
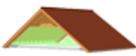
Wanddämmung

Dachdämmung

Baujahr Anbau

Dachgeschoss

Unbeheizt 
 Flachdach 

Beheizt 
 Teilbeheizt  *i*

Dachhöhe [m] *i*

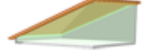
Deckenhöhe [m] *i*

Kniestock [m] *i*

i Die Dachhöhe wird von der Oberkante Dachboden bis zur Außenkante Dachgiebel gemessen.



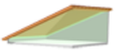
Dachform

Satteldach 
 Pultdach 

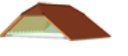
Walmdach 
 Sattelpulld. 

Krüppelwalmd.  *i*

Dachform

Satteldach 
 Pultdach 

Walmdach 
 Sattelpulld. 

Krüppelwalmd.  *i*

Typ a4 
 Typ a5 

Typ a6 
 Typ a7 

Dachform

Satteldach 
 Pultdach 

Walmdach 
 Sattelpulld. 

Krüppelwalmd.  

Typ a3 
 Typ a8 

Typ a9 
 Typ a10 

Typ a11 

Dachgauben

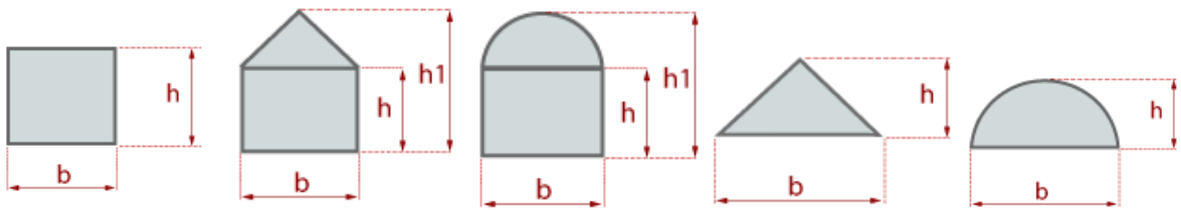
Keine Dachgauben
 Dachgauben vorhanden 

Typ 1 
 Typ 2 

Typ 3 
 Typ 4 

Typ 5 

Keine weitere Dachgaube
 Weitere Dachgauben 



Anzahl

Dachform

Keller

Kein Keller 
 Keller unbeheizt 

Keller beheizt  

Deckenhöhe [m] 

Unterkellerung 

Fenster 

Art der Fenster 

Baujahr der Fenster 

Art der Rollläden 

Art der Fenster

Baujahr der Fenster

Art der Rollläden

- Holz - Einfachverglasung
- Holzfenster - Doppelverglasung
- Kunststofffenster
- Aluminiumfenster
- Isolierverglasung
- Wärmeschutzverglasung

Zusätzliche Dachdämmung 

Zusätzliche Dämmung 

Gedämmte Fläche 

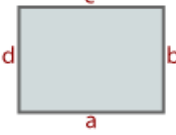
Zusätzliche Wanddämmung / Wandanschluss

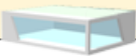
Wand a 

Wand b

Wand c

Wand d



Zusätzliche Dämmung der Kellerdecke 

Zusätzliche Dämmung 

Bauweise 

Heizungsanlage 

NT-Kessel Brennwert-Kessel Standardkessel
 Holzcentralheizung Wärmepumpe Fernwärme
 Elektroheizung Etagenheizung Ofenheizung 

Heizungsanlage 

NT-Kessel
 Brennwert-Kessel
 Standardkessel

Holzzentralheizung
 Wärmepumpe
 Fernwärme

Elektroheizung
 Etagenheizung
 Ofenheizung 

Baujahr Heizung 

Energieträger 

Rohrleitungssystem 

Heizkörpernischen 

Heizungsanlage 

NT-Kessel
 Brennwert-Kessel
 Standardkessel

Holzzentralheizung
 Wärmepumpe
 Fernwärme

Elektroheizung
 Etagenheizung
 Ofenheizung 

Baujahr Heizung 

Energieträger 

Pufferspeicher 

Rohrleitungssystem 

Heizkörpernischen 

Heizungsanlage 

NT-Kessel
 Brennwert-Kessel
 Standardkessel

Holzzentralheizung
 Wärmepumpe
 Fernwärme

Elektroheizung
 Etagenheizung
 Ofenheizung 

Baujahr Heizung 

Wärmepumpen-Typ 

Pufferspeicher 

Rohrleitungssystem 

Heizkörpernischen 

Heizungsanlage 

NT-Kessel Brennwert-Kessel Standardkessel
 Holzzentralheizung Wärmepumpe Fernwärme
 Elektroheizung Etagenheizung Ofenheizung 

Baujahr Heizung 

Rohrleitungssystem 

Heizkörpernischen 

Heizungsanlage 

NT-Kessel Brennwert-Kessel Standardkessel
 Holzzentralheizung Wärmepumpe Fernwärme
 Elektroheizung Etagenheizung Ofenheizung 

Baujahr Heizung 

Heizkörpernischen 

Heizungsanlage 

NT-Kessel Brennwert-Kessel Standardkessel
 Holzzentralheizung Wärmepumpe Fernwärme
 Elektroheizung Etagenheizung Ofenheizung 

Baujahr Heizung 

Heizungstyp 

Energieträger 

Heizkörpernischen 

Heizungsanlage 

NT-Kessel Brennwert-Kessel Standardkessel
 Holzzentralheizung Wärmepumpe Fernwärme
 Elektroheizung Etagenheizung Ofenheizung 

Baujahr Heizung 

Energieträger 

Warmwasser 

Zentrale Warmwassererzeugung
 Dezentrale Warmwassererzeugung
 

Warmwasser 

Zentrale Warmwassererzeugung
 Dezentrale Warmwassererzeugung
 

Warmwassererzeugung 

Standort 

Warmwasserversorgung 

Rohrleitungssystem 

Warmwasser 

Zentrale Warmwassererzeugung
 Dezentrale Warmwassererzeugung
 

Elektrodurchlauferhitzer
 Gasdurchlauferhitzer
 Elektrospeicher

Warmwassergerät 

Erneuerbare Energien 

Keine thermische Solaranlage
 Solargestützte Warmwasserbereitung/Heizungsunterstützung
 

Lüftungsanlage 

Kein Lüftungssystem
 Lüftungssystem mit Wärmerückgewinnung
 Lüftungssystem ohne Wärmerückgewinnung
 

Baujahr Lüftung 

Standort 