

ERFASSUNGSBOGEN

zur Erstellung von Energieausweisen
auf Grundlage des Energiebedarfs

- Wohngebäude -

Sachverständigen- und Architekturbüro
Dipl. Ing. S. Thiele
Plauenscher Ring 22
01187 DRESDEN

Tel.: 0351 4708153 Fax : 0351 4708155
Mail : svbuero.thiele@t-online.de
Web : Energieberatung-Thiele.de

Erfasser	Datum:	Beraternummer BAFA :
		Ausstellernummer DENA :

Liegenschaft

Straße/Hausnummer:	PLZ/Ort:
--------------------	----------

Eigentümer

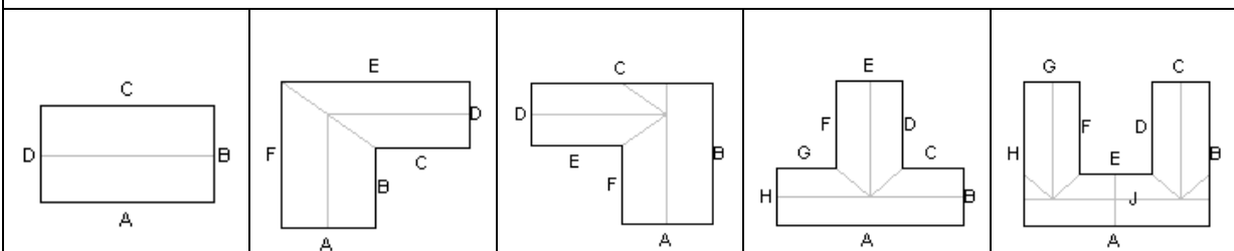
Name, Vorname	Tel:	FAX:
Straße/Hausnummer:	PLZ/Ort:	

Gebäudetyp - Haupthaus

<input type="checkbox"/> Einfamilienhaus freistehend	<input type="checkbox"/> Zweifamilien-Reiheneckhaus	<input type="checkbox"/> Mehrfamilien-Reihenmittelhaus
<input type="checkbox"/> Einfamilien-Reiheneckhaus	<input type="checkbox"/> Zweifamilien-Reihenmittelhaus	<input type="checkbox"/> Fachwerkhhaus
<input type="checkbox"/> Einfamilien-Reihenmittelhaus	<input type="checkbox"/> Mehrfamilienhaus freistehend	<input type="checkbox"/> Plattenbau
<input type="checkbox"/> Zweifamilienhaus freistehend	<input type="checkbox"/> Mehrfamilien-Reiheneckhaus	

Baujahr

Grundriß - Haupthaus



Grundrißbemaßungen - Haupthaus

Ausrichtung der Gebäudeseite A:

Seite	Länge	W-Dicke	Berührung zu		Seite	Länge	W-Dicke	Berührung zu	
			Nachbarggeb./Versatz	Anbau				Nachbarggeb./Versatz	Anbau
A	m	cm	m		F	m	cm	m	
B	m	cm	m		G	m	cm	m	
C	m	cm	m		H	m	cm	m	
D	m	cm	m		J	m	cm	m	
E	m	cm	m		Versatz Haupthaus-Anbau: m				
unbeheizte Fläche					m ²				
					beheizte Wohnfläche: m ²				

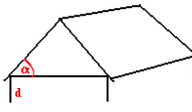
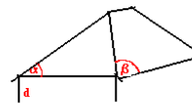
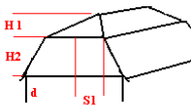
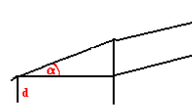
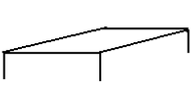
ERFASSUNGSBOGEN

zur Erstellung von Energieausweisen
auf Grundlage des Energiebedarfs

- Wohngebäude -

Sachverständigen- und Architekturbüro
Dipl. Ing. S. Thiele
Plauenscher Ring 22
01187 DRESDEN

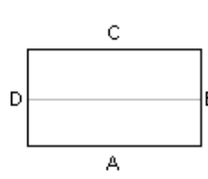
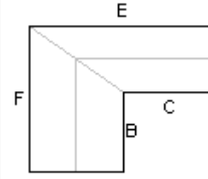
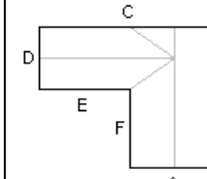
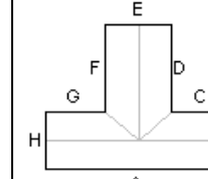
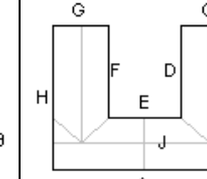
Tel.: 0351 4708153 Fax : 0351 4708155
Mail : svbuero.thiele@t-online.de
Web : Energieberatung-Thiele.de

Dachform - Haupthaus					
Satteldach	Walmdach	Krüppelwalmdach	Pultdach	Flachdach	
					
α (Dachneigung) d (Drempelhöhe)	α (Dachneigung 1) β (Dachneigung 2) d (Drempelhöhe)	H1 H2 S1	α (Dachneigung) d (Drempelhöhe)	keine Angaben notwendig	
Dach beheizt	Dach teilweise ausgebaut	Anzahl Dachgeschosse	Dachgeschoßhöhe		m

Verglasung - Haupthaus			
	Einfachverglasung	Doppelverglasung	Wärmeschutzverglasung
Außenwand	m ²	m ²	m ²
Dach	m ²	m ²	m ²

Vollgeschosse und Keller - Haupthaus					
Vollgeschosse			Keller		
Höhe	m	Anzahl	Höhe	m	Erdbereich %

Veränderungen der Gebäudeteile gegenüber Originalzustand - Haupthaus		
Gebäudeteil	Fläche	Dämmdicke
Außenwand 1. Dämmmaßnahme	m ²	cm
Außenwand 2. Dämmmaßnahme	m ²	cm
Dach	m ²	cm
Oberste Geschoßdecke	m ²	cm
Kellerdecke / Bodenplatte	m ²	cm

Grundriß - Anbau				
				

ERFASSUNGSBOGEN

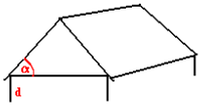
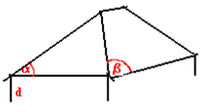
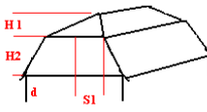
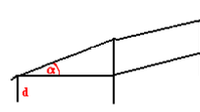
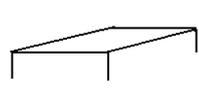
zur Erstellung von Energieausweisen
auf Grundlage des Energiebedarfs

- Wohngebäude -

Sachverständigen- und Architekturbüro
Dipl. Ing. S. Thiele
Plauenscher Ring 22
01187 DRESDEN

Tel.: 0351 4708153 Fax : 0351 4708155
Mail : svbuero.thiele@t-online.de
Web : Energieberatung-Thiele.de

Grundrißbemaßungen - Anbau											
Seite	Länge	W-Dicke	Berührung zu				Seite	Länge	W-Dicke	Berührung zu	
			Nachbarggeb./Versatz		Anbau					Nachbarggeb./Versatz	
A	m	cm	m				F	m	cm	m	
B	m	cm	m				G	m	cm	m	
C	m	cm	m				H	m	cm	m	
D	m	cm	m				J	m	cm	m	
E	m	cm	m				Versatz Haupthaus-Anbau:			m	
unbeheizte Fläche					m ²		beheizte Wohnfläche:			m ²	

Dachform - Anbau									
Satteldach		Walmdach		Krüppelwalmdach		Pultdach		Flachdach	
									
α (Dachneigung) d (Drempelhöhe)	° m	α (Dachneigung 1) α (Dachneigung 2) d (Drempelhöhe)	° ° m	H1 H2 S1	m m m	α (Dachneigung) d (Drempelhöhe)	° m	keine Angaben notwendig	
Dach beheizt		Dach teilweise ausgebaut		Anzahl Dachgeschosse		Dachgeschosshöhe		m	

Verglasung - Anbau			
	Einfachverglasung	Doppelverglasung	Wärmeschutzverglasung
Außenwand	m ²	m ²	m ²
Dach	m ²	m ²	m ²

Vollgeschosse und Keller - Anbau					
Vollgeschosse			Keller		
Höhe	m	Anzahl	Höhe	m	Erdbereich
			%		

Veränderungen der Gebäudeteile gegenüber Originalzustand - Anbau		
Gebäudeteil	Fläche	Dämmdicke
Außenwand 1. Dämmmaßnahme	m ²	cm
Außenwand 2. Dämmmaßnahme	m ²	cm
Dach	m ²	cm
Oberste Geschoßdecke	m ²	cm
Kellerdecke / Bodenplatte	m ²	cm

ERFASSUNGSBOGEN

zur Erstellung von Energieausweisen
auf Grundlage des Energiebedarfs

- Wohngebäude -

Sachverständigen- und Architekturbüro
Dipl. Ing. S. Thiele
Plauenscher Ring 22
01187 DRESDEN

Tel.: 0351 4708153 Fax : 0351 4708155
Mail : svbuero.thiele@t-online.de
Web : Energieberatung-Thiele.de

Heizungsanlage			
Kesseltyp			
Brennstoff	Heizwert (nur bei Gas)		kWh/(m ³ ,kg,l,Ster)
Art der Heizungsregelung			
Nennwärmeleistung	kW	Kesselbaujahr	
Jahresbrennstoffverbrauch	(m ³ ,kg,l,Ster/a)		inklusive externe Gasgeräte
Systemtemperatur	90/70		70/50 40/30
Abgasverlust	%	bzw.	mittlere Heizraumtemperatur °C
			Abgastemperatur °C
			CO ₂ oder O ₂ Vol %
Nachtabsenkung vorhanden	Nachtabstaltung vorhanden		
Anlage behalten	Anlage im Wohnbereich		
Sonstige Wärmeerzeuger			
Art des zusätzlichen Wärmeerzeugers			
Nennwärmeleistung	kW	Jahresbetriebsstunden	h/a
bzw. Art des Brennstoffs	bzw. Brennstoffmenge		(l,kg,Ster)/a
Solaranlage			
Deckungsgrad Warmwasser	%	Deckungsgrad Raumheizung	%
Warmwasserbereitung			
durch Kessel ganzjährig	Dauer der Sommerpause		Monate / a
durch Heizkessel mit Sommerpause	Anzahl der Personen		
durch ext. beh. Gas – Brauchwassergerät	Warmwasserverbrauch pro Person und Tag		l
Sonstiges	WW - Duchlaufprinzip		
Anzahl zusätzliche Gaskochstellen			
Verbesserungsmaßnahmen			
Art der vorgeschlagenen Heizungsanlage			
Welche Außenwanddämmung ist möglich?	Innendämmung Kerndämmung Außendämmung		
Ist ein Nah-/Fernwärmeanschluß möglich?	ja		nein
Anzahl der Pumpen	Anzahl der zu erneuernden Thermostatventile		

Datum:

Unterschrift:
