

Bestelldaten

Bitte ausfüllen und per Fax senden an: 01805 / 039000 0006

Bestelldaten

Name:		
Straße, Hausnr.		
PLZ, Ort		
Tel.-Nr.		
Tel.-Nr. 2		
email		

Wieviele (Kopien) signierte Originale benötigen Sie? Jedes weitere Original kostet 3,50 Euro zusätzlich.

Ich habe unten stehende Angaben zum Widerrufsrecht / Widerrufsfolgen / Haftung des Ausstellers / Privatsphäre und Datenschutz gelesen und erkläre mich mit diesen einverstanden.

Unterschrift

Widerrufsrecht

Sie können Ihre Vertragserklärung innerhalb von einem Monat ohne Angabe von Gründen in Textform (z.B. Brief, Fax, E-Mail) oder durch Rücksendung der Sache widerrufen. Die Frist beginnt frühestens mit Erhalt dieser Belehrung. Zur Wahrung der Widerrufsfrist genügt die rechtzeitige Absendung des Widerrufs oder der Sache. Der Widerruf ist zu richten an:

LEonmedia, Ansprechpartner: Ralf Gründling
Hohe Straße 38a, 04107 Leipzig, Germany
Tel: 0341 / 600 11 306
E-Mail: info@energieausweis-vorschau.de

Widerrufsfolgen:

Im Falle eines wirksamen Widerrufs sind die beiderseits empfangenen Leistungen zurückzugewähren. Können Sie uns die empfangene Leistung ganz oder teilweise nicht oder nur im verschlechterten Zustand zurückgewähren müssen Sie uns insoweit ggf. Wertersatz leisten. Bei der Überlassung von Sachen gilt die nicht, wenn die Verschlechterung der Sache ausschließlich auf deren Prüfung - wie sie Ihnen etwa im Ladengeschäft möglich gewesen wäre - zurückzuführen ist. Im Übrigen können Sie die Wertersatzpflicht vermeiden indem Sie die Sache nicht wie ein Eigentümer in Gebrauch nehmen und alles unterlassen, was deren Wert beeinträchtigt. Sie haben die

Haftung des Ausstellers

Die zur Ausstellung des Energieausweises erforderlichen Daten werden vom Eigentümer zur Verfügung gestellt. Der Aussteller legt diese Daten seinen Berechnungen nicht zugrunde, soweit sie begründeten Anlass zu Zweifeln an ihrer Richtigkeit geben. Die Haftung des Ausstellers beschränkt sich daher auf die von ihm vorgenommene Plausibilitätsprüfung und die danach durchgeführter Berechnungen.

Privatsphäre und Datenschutz

Die von Ihnen im Rahmen der Bestellung eingegebenen persönlichen Daten wie Name und Adresse, Gebäudeangaben und Energieverbräuche werden verschlüsselt und dadurch bei der Übertragung im Internet gegen den Zugriff von Unbefugten geschützt. Die Website benutzt kein sicheres Übertragungsverfahren - die sogenannte "Secure Socket Layer" (SSL)-Übertragung - um Kundendaten zu verarbeiten.

Mit der Aufgabe der Bestellung erklärt der Besteller sein Einverständnis, dass www.energieausweis-vorschau.de seine in der Bestellung enthaltenen persönlichen Daten speichert, verarbeitet und im Rahmen der Kundenbeziehung benutzt. www.energieausweis-vorschau.de gibt persönlichen Daten der Besteller nicht an Dritte weiter.

Erfassungsbogen Bedarfsausweis 1

Datenerfassung Bedarfsausweis

Blatt1: Gebäude

① Gebäude

Straße		Haus-Nr.
PLZ	Ort	

② Eigentümer

Straße		Haus-Nr.
PLZ	Ort	

③ Anzahl Vollgeschosse

④ Anzahl Wohnungen

⑤ beheizte Wohnfläche m²

⑥ Baujahr

⑦ lichte Raumhöhe (ca.)

(Eintrag nur wenn Raumhöhe < 2,30 m oder > 2,70 m)

⑧ direkt angrenzende Nachbargebäude

keins (freistehend)



auf einer Seite



auf zwei Seiten

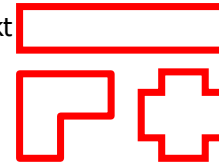


⑨ Grundriss

kompakt



langgestreckt
oder gewinkelt
oder komplex



⑩ Dach

Flachdach oder flach geneigtes Dach



Dachgeschoss unbeheizt



Dachgeschoss teilweise beheizt



Dachgeschoss voll beheizt



Dachgauben oder andere Dachaufbauten vorhanden

⑪ Keller

nicht unterkellert



Kellergeschoss unbeheizt



Kellergeschoss teilweise beheizt



Kellergeschoss voll beheizt



⑫ Konstruktionsart und nachträgliche Dämmung

	Konstruktionsart		nachträglich aufgebrachte Dämmung	
	massiv	Holz	Dämmstärke	
Dach (wenn Dachgeschoss beheizt)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="text"/> cm	<input type="text"/> % der Fläche
oberste Geschossdecke (wenn Dachgeschoss nicht beheizt)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="text"/> cm	<input type="text"/> % der Fläche
Außenwände	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="text"/> cm	<input type="text"/> % der Fläche
Fußboden zum Keller oder Erdreich	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="text"/> cm	<input type="text"/> % der Fläche

⑬ Fenster

Jahr des Festereinbaus (ca.)

- Holzfenster, einfach verglast
- Holzfenster, zwei Scheiben (Isolierverglasung, Kastenfenster, Verbundfenster)
- Kunststofffenster, Isolierverglasung
- Alu- oder Stahlfenster, Isolierverglasung

Erfassungsbogen Bedarfsausweis 2

Datenerfassung Bedarfsausweis

Blatt1: Gebäude

Zentralheizung

Kessel oder Therme ¹⁴

Brennstoff

Erdgas / Flüssiggas
 Heizöl
 Scheitholz / Pellets

Baujahr

bis 1986
 1987-1994
 ab 1995

bei Gas- oder Ölkessel

Kesseltemperatur konstant gleitend
 mit Brennwertnutzung

Elektrospeicher / Elektro-Wärmepumpe

Wärmeerzeugung

nur El.-Wärmepumpe
 El.-Wärmep. mit Heizstab
 El.-Wärmep. + Kessel
 nur Elektro-Heizstab

Wärmequelle El.-WP.

Außenluft
 Erdreich/Grundw.

Baujahr El.-WP.

bis 1994 ab 1995

Fern-/Nahwärme

Wärmeerzeugung

Kessel / Heizwerk
 Heizkraftwerk / BHKW
 Anteil Wärme aus Kraft-Wärme-Kopplung > 50%

Wärmeverteilung ¹⁵

Baualter / Dämmstandard

50er bis 70er Jahre
 nachträgl. gedämmt
 80er und 90er Jahre
 gedämmt nach EnEV

Wohnungsweise Beheizung

Gas-Etagenheizung (Umlaufwasserheizer)
 mit Brennwertnutzung

Einbau

bis 1994 ab 1995

Raumweise Beheizung

Einzelöfen
 Gasraumheizgeräte
 Elektroheizgeräte oder Elektro-Nachtspeicherheizung

Brennstoff für Einzelöfen

Heizöl Kohle Holz

Warmwasserbereitung

kombiniert mit Zentralheizung (s.o.)
 zentraler Gas-Speicherwassererwärmer
 zentraler Elektro-Speicher
 Kellerluft-/Abluft-Wärmepumpe

zentrale Warmwasserbereitung

mit Warmwasserzirkulation
 mit thermischer Solaranlage

Baualter / Dämmstandard Wärmeverteilung ¹⁵

50er bis 70er Jahre 80er & 90er Jahre
 nachträgl. gedämmt EnEV

Gas-Etagenheizung (s.o.)
 Gas-Durchlauferhitzer
 Elektro-Durchlauferhitzer
 Elektro-Speicher / -Kleinspeicher

Einbau Speicher bzw. Durchlauferhitzer

bis 1994 ab 1995

Energieverbrauch gemäß letzter Abrechnung des Versorgers

Liter Heizöl Raummeter Holz
 m³ Erdgas oder kWh Erdgas Schüttkubikmeter Kohle
 Liter Flüssiggas
 kWh Fernwärme
 kWh Strom

Verbrauchswert für

Heizung (ohne Warmwasser)
 Heizung und Warmwasser

im Jahr