

Angaben zum Gebäude

Straße/PLZ/Ort/Bundesland: _____

Gebäudekategorie (siehe Anlage): _____ Anteil: _____ % oder _____ m² (Hauptnutzung)

Gebäudekategorie (siehe Anlage): _____ Anteil: _____ % oder _____ m² (Sonderzone)*

Gebäudekategorie (siehe Anlage): _____ Anteil: _____ % oder _____ m² (Sonderzone)*

*Sonderzonen, sind Bereiche, die in ihrer Nutzung stark von der Hauptnutzung abweichen.

Baujahr:

Baujahr Gebäude: _____ Baujahr Wärmeerzeuger 1: _____ Wärmeerzeuger 2: _____

Baujahr Klimaanlage 1: _____ Klimaanlage 2: _____

Leerstand:

Dauerhafter Leerstand: _____ % oder _____ m² // Zeitraum des Leerstands: _____

Fläche:

Bruttogrundfläche (BGF): _____ m²

Gebäudelüftung:

- Fensterlüftung // Schachtlüftung
 Lüftungsanlage mit Wärmerückgewinnung // Lüftungsanlage ohne Wärmerückgewinnung

Gebäudekühlung:

- passive Kühlung // Kühlung aus Strom // Kühlung aus Wärme // gelieferte Kälte

Klimaanlage:

Anzahl inspektionspflichtiger Klimaanlagen: _____ // nächstes Fälligkeitsdatum der Inspektion: _____

- Klimaanlage größer als 12kW ohne Gebäudeautomation (inspektionspflichtig)
 Klimaanlage größer als 12kW mit Gebäudeautomation (inspektionspflichtig)
 Klimaanlage größer als 70kW

Erneuerbare Energien:

Werden Erneuerbare Energien eingesetzt (wenn ja, Art und Verwendung)?

nein // ja, Art: _____ Verwendung: _____

Anlass der Ausstellung:

- Vermietung / Verkauf Sonstiges (freiwillig) Aushang bei öffentlichen Gebäuden

Anteile des Energieverbrauchs für Warmwasser und Kühlung:

Energieanteil für Warmwasserbereitung:

- ist im Verbrauchswert der Heizung nicht enthalten (z.B. bei Warmwasserbereitung durch Durchlauferhitzer)
- wird als Messwert (in kWh) zusätzlich erfasst (Messwerte in kWh bitte in der Tabelle eintragen)
- Messwert oder Rechenwert in % des Gesamtenergieverbrauchs (Werte in % bitte in der Tabelle eintragen)
- benutzerdefinierter Prozentsatz: _____ %
- 2,5 kWh/m³ Warmwasser* (Wassertemperatur -10°C) mittlere Warmwassertemperatur ____ °C
(Verbrauch in m³ bitte in der Tabelle eintragen)

Energieanteil für Kühlung:

- keine Kühlung vorhanden
- Messwerte thermisch (Messwerte in kWh bitte in der Tabelle Energieträger 1 oder 2 eintragen)
- Messwerte elektrisch (Werte in % bitte in der Tabelle Stromverbrauch eintragen)
- Pauschalwert thermisch erzeugte Kühlung: 30%
- Pauschalwert thermisch erzeugte Kühlung: 50%
- Anlage mit Be-/Entfeuchtung

Art der Energie für die Heizung:

Brennstoff:

- | | | | | |
|---|---|--|--------------------------------|------------------------------------|
| <input type="checkbox"/> Erdgas (L, H) | <input type="checkbox"/> Heizöl | <input type="checkbox"/> Holz | <input type="checkbox"/> Strom | <input type="checkbox"/> Fernwärme |
| <input type="checkbox"/> in m ³ | <input type="checkbox"/> in Liter | <input type="checkbox"/> mit Stückholz in rm | <input type="checkbox"/> kWh | <input type="checkbox"/> kWh |
| <input type="checkbox"/> in kWh (Brennwert) | <input type="checkbox"/> in kWh (Brennwert) | <input type="checkbox"/> mit Holzhackschnitzel in Scbm | | |
| <input type="checkbox"/> in kWh (Heizwert) | <input type="checkbox"/> in kWh (Heizwert) | <input type="checkbox"/> mit Holzpellets in kg | | |
| <input type="checkbox"/> sonstige: _____ | | | | |

Energieverbrauch Heizung:

(Die Abrechnungszeiträume sollten jeweils ein Jahr betragen.)

Es werden zwingend die Verbrauchswerte für (mindestens) 36 zusammenhängende Monate benötigt.

1. Energieträger							
Abrechnungsperiode			Verbrauch	Anteil Warmwasser			Anteil Kühlung
Nr.	von	bis	in m ³ / Liter / kWh / ...	kWh	%	m ³	kWh
1							
2							
3							
4							
5							
6							

2. Energieträger							
Abrechnungsperiode			Verbrauch	Anteil Warmwasser			Anteil Kühlung
Nr.	von	bis	in m ³ / Liter / kWh / ...	kWh	%	m ³	kWh
1							
2							
3							
4							
5							
6							

Stromverbrauch:

Im Stromverbrauch enthalten sind:

Zusatzheizung // Warmwasser // Lüftung // eingebaute Beleuchtung // Aufzug (mehr als 3

Vollgeschosse // Kühlung // Sonstiges: _____

Es werden zwingend die Verbrauchswerte für (mindestens) 36 zusammenhängende Monate benötigt.

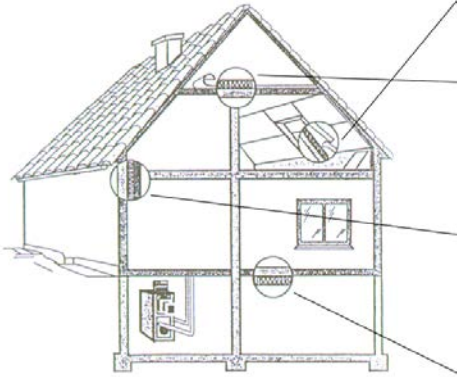
Energieträger Strom				
	Von - Datum	Bis - Datum	Verbrauch in kWh	Anteil Kühlung in kWh
1				
2				
3				
4				
5				
6				

Modernisierungen:

Wurden bei dem Gebäude seit der Fertigstellung (Baujahr) energetische Modernisierungen wie z.B. Dämmung der Außenwände, Kellerdeckendämmung, Dämmung der oberen Geschossdecke oder des Daches, Austausch der Fenster und/oder der Außentür(en), Optimierung oder Erneuerung der Heizung durchgeführt?

Bitte füllen Sie diese Seite ebenfalls vollständig aus.

Nachträgliche Modernisierungen / Dämmung (falls vorhanden)			
Bauteil	Jahr der Durchführung	Dicke in cm	Wärmeleitgruppe (WLG)
Dach			
Obere Geschossdecke			
1. Außenwanddämmung			
2. Außenwanddämmung			
Kellerdecke			



Fenster	Durchgeführt:	Doppelverglasung: <input type="checkbox"/>	Wärmeschutzverglasung: <input type="checkbox"/>
Heizungsanlage + Warmwasser	Durchgeführt:	Anlagenart:	
Solarthermische Anlage (zur Warmwasser- und oder Heizungsunterstützung)	vorhanden: <input type="checkbox"/> nicht vorhanden: <input type="checkbox"/>		

Sonstige Modernisierungen die zur energetischen Verbesserung des Gebäudes beitragen:

Hiermit beauftrage(n) ich / wir:

Auftraggeber

Name: _____

Straße: _____

PLZ/Ort: _____

Telefon: _____

Email: _____

Datum: _____

Das Büro

Energieagentur rheinneckar
Inh. Jan Lautenschläger

Waldstraße 76
64683 Einhausen

folgende Leistungen durchzuführen:

Ausstellung eines verbrauchsorientierten Energieausweises

Das verwendete Berechnungsverfahren ist durch die Energieeinsparverordnung vorgegeben. Insbesondere wegen standardisierter Randbedingungen erlauben die angegebenen Werte keine Rückschlüsse auf den tatsächlichen Energieverbrauch. Die Ausgewiesenen Werte sind spezifische Werte nach EnEV pro Quadratmeter Gebäudenutzfläche (AN).

Das Honorar für die Berechnung und Ausstellung des verbrauchsorientierten Energieausweises (bei vollständig ausgefülltem Formular) beträgt 348,00 € inkl. der gesetzlichen MwSt. und ist nach Rechnungsstellung vorab zu bezahlen. Bei erheblichen Mehraufwand, z.B. Nachfragen wegen nicht schlüssigen Angaben, fehlenden Angaben, notwendige Begehungen Vor-Ort, etc. wird dieser mit einem Stundesatz in Höhe von 101,15 € inkl. der gesetzlichen MwSt. (85,00 Euro netto) abgerechnet. Nach Eingang des Honorars wird Ihnen der Energieausweis per eMail, als pdf-Version, zugeschickt.

ja, ich wünsche eine postalische Zusendung einer gedruckten und gebundenen Version des Energieausweises + 17,85 Euro inkl. der gesetzlichen MwSt.

Um einen gültigen Energieausweis ausstellen zu können, wird mindestens ein Foto auf dem das Gebäude klar zu erkennen ist benötigt. Dieses muss per E-Mail als z.B. jpg-Version gesendet werden.

Der Auftraggeber verpflichtet sich alle Angaben nach bestem Wissen und Gewissen zu machen. Die Berechnung der im Energieausweis ausgewiesenen Kennwerte erfolgt auf Grundlage gültiger Normen. Wissentlich oder absichtlich falsch gemachte Angaben führen zu einer sofortigen Rückgabepflicht des Energieausweises unter Verlust des gezahlten Honorars. Der Auftragnehmer ist berechtigt bei Unklarheiten den Auftraggeber zu kontaktieren.

Der Auftragnehmer übernimmt die volle Verantwortung für die korrekte Berechnung und Ausstellung des Energieausweises auf der Grundlage der vom Auftraggeber gemachten Angaben. Für die vom Auftraggeber gemachten Angaben übernimmt der Auftragnehmer keine Gewähr.

Widerrufs- bzw. Rückgaberecht

Sonderanfertigungen bzw. auf speziellen Kundenwunsch hin gefertigte Produkte sind gemäß § 312d Abs. 4, Satz 1 BGB von dem Widerrufsrecht ausgeschlossen. Dies gilt auch bei Bestellungen von Energieausweisen, die nach den besonderen Wünschen und Vorgaben des Kunden ausgestellt wurden.

Hiermit bestätige wir/ich, dass die gemachten Angaben vollständig und richtig sind.

Ort, Datum

Unterschrift Auftraggeber

©



Energieagentur

TELEFON 06251 – 8534770
FAX 06251 – 8534771
info@energieagentur-rheinneckar.de
www.energieagentur-rheinneckar.de

Anlage – Übersicht Gebäudekategorie

1	Verwaltungsgebäude (allgemein)
2	Parlaments- und Gerichtsgebäude
3	Ministerien u. Ämter u. Behörden
4	Polizeidienstgebäude
5	Gebäude für öffentliche Bereitschaftsdienste
6	Feuerwehrdienstgebäude
7	Bürogebäude
8	Bürogebäude - überwiegend Großraumbüros
9	Bankgebäude
10	Hochschule und Forschung (allgemein)
11	Gebäude für Lehre
12	Institute für Lehre und Forschung
13	Gebäude für Forschung ohne Lehre
14	Laborgebäude
15	Gesundheitswesen (allgemein)
16	Krankenhäuser (ohne Forschung und Lehre)
17	Krankenhäuser (ohne Forschung und Lehre) & teilstationäre Versorgung
18	Medizinische Einrichtungen für nicht stationäre Versorgung
19	Gebäude für Reha, Kur und Genesung
20	Bildungseinrichtungen (allgemein)
21	Schulen
22	Kinderbetreuungseinrichtungen
23	Kultureinrichtungen (allgemein)
24	Bibliotheken/Archive
25	Ausstellungsgebäude
26	Veranstaltungsgebäude
27	Gemeinschafts-/Gemeindehäuser
28	Opern/Theater
29	Sporteinrichtungen (allgemein)
30	Sporthallen
31	Fitnessstudios
32	Schwimmballen
33	Gebäude für Sportaußenanlagen
34	Verpflegungseinrichtungen (allgemein)
35	Beherbergungsstätten (allgemein)
36	Hotels/Pensionen
37	Jugendherbergen u. Ferienhäuser
38	Gaststätten
39	Mensen u. Kantinen
40	Gewerbliche und industrielle Gebäude (allgemein)
41	Gewerbliche und industrielle Gebäude - schwere Arbeit, stehende Tätigkeit
42	Gewerbliche und industrielle Gebäude - Mischung aus leichter u. schwerer Arbeit
43	Gewerbliche und industrielle Gebäude - leichte Arbeit, überwiegend sitzende Tätigkeit
44	Gebäude für Lagerung
45	Verkaufsstätten (allgemein)
46	Kaufhäuser
47	Kaufhauszentren/Einkaufszentren
48	Märkte
49	Märkte mit sehr hohem Anteil von Kühlung für Lebensmittel
50	Läden
51	Läden mit sehr hohem Anteil von Kühlung für Lebensmittel
52	Fernmeldetechnik