

Gemäß den §§ 16 ff. Energieeinsparverordnung (EnEV)

G	ültig	bis:	21	.10	20	118



Gebäude	060821 / 000	
Gebäudetyp	Mehrfamilienhaus	
Adresse	Leißner Str. 39; 08523 Plauen	AMERICAN AND AND AND AND AND AND AND AND AND A
Gebäudeteil	The Carlottest of the Carlotte	
Baujahr Gebäude	1937	
Baujahr Anlagentechnik	2002 (Heizungsanlage)	
Anzahl Wohnungen	7	Control Prince Prince
Gebäudenutzfläche (An)	387,012 m <sup>2</sup>	
Anlass der Ausstellung des Energieausweises	Neubau Modernisierung /  X Vermietung/Verkauf (Änderung/Modernisierung)	Sonstiges(freiwillig)

## Hinweise zu den Angaben über die energetische Qualität des Gebäudes

Die energetische Qualität eines Gebäudes kann durch die Berechnung des **Energiebedarfs** unter standardisierten Randbedingungen oder durch die Auswertung des **Energieverbrauchs** ermittelt werden. Als Bezugsfläche dient die energetische Gebäudenutzfläche nach EnEV, die sich in der Regel von den allgemeinen Wohnflächenangaben unterscheidet. Die angegebenen Vergleichswerte sollen überschlägige Vergleiche ermöglichen **(Erläuterungen - siehe Seite 4)**.

- Der Energieausweis wurde auf der Grundlage von Berechnungen des **Energiebedarfs** erstellt. Die Ergebnisse sind auf **Seite 2** dargestellt. Zusätzliche Informationen zum Verbrauch sind freiwillig.
- Der Energieausweis wurde auf der Grundlage von Berechnungen des **Energieverbrauchs** erstellt. Die Ergebnisse sind auf **Seite 3** dargestellt.

Datenerhebung Bedarf/Verbrauch durch

3.6	-			
X	1	no	ntil	me
		uc	1114	1110

Aussteller

Dem Energieausweis sind zusätzliche Informationen zur energetischen Qualität beigefügt (freiwillige Angabe).

### Hinweise zur Verwendung des Energieausweises

Der Energieausweis dient lediglich der Information. Die Angaben im Energieausweis beziehen sich auf das gesamte Wohngebäude oder den oben bezeichneten Gebäudeteil. Der Energieausweis ist lediglich dafür gedacht, einen überschlägigen Vergleich von Gebäuden zu ermöglichen.

Aussteller

Margit Fedtkenheuer Dipl. Ing. (FH) Maschinenbau Gebäudeenergieberaterin HwK Kalorimeta AG & Co. KG Heidenkampsweg 40 20097 Hamburg Unterschrift des Ausstellers

22.10.2008

Datum

Unterschrift



Gemäß den §§ 16 ff. Energieeinsparverordnung (EnEV)

Erfasster Energieverbrauch des Gebäudes 060821 /

060821 / 000

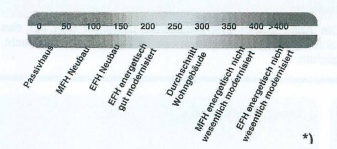


#### 22.10.2008 Energieverbrauchskennwert Leißner Str. 39; 08523 Plauen Dieses Gebäude: 127,8 kWh/(m2 a) 300 350 400 >400 50 100 150 200 250 nicht enthalten Energieverbrauch für Warmwasser: X enthalten Das Gebäude wird auch gekühlt; der typische Energieverbrauch für Kühlung beträgt bei zeitgemäßen Geräten etwa 6 kWh je m² Gebäudenutzfläche und Jahr und ist im Energieverbrauchskennwert nicht enthalten.

## Verbrauchserfassung - Heizung und Warmwasser

	Zeitraum		Brennstoff-	Anteil Warm-	Klima-	Energieverbrauchskennwert in kWh/(m²a) (zeitlich bereinigt, klimabereinigt)		
Energleträger	von	bis	menge (kWh)	wasser faktor (kWh)	Heizung	Warmwasser	Kennwert	
Erdgas H	01.01.2005	31.12.2005	44289,9	10756,9	0,92	102,3	35,7	138,0
Erdgas H	01.01.2006	31.12.2006	42692,4	7125,9	0,97	89,1	18,4	107,6
Erdgas H	01.01.2007	31.12.2007	33516,9	6665,0	1,01	110,7	27,2	137,9
						1	Durchschnitt:	127.8

#### Vergleichswerte Endenergiebedarf



Die modellhaft ermittelten Vergleichswerte beziehen sich auf Gebäude, in denen Wärme für Heizung und Warmwasser durch Heizkessel im Gebäude bereitgestellt wird.

Soll ein Energieverbrauchskennwert verglichen werden, der keinen Warmwasseranteil enthält, ist zu beachten, dass auf die Warmwasserbereitung je nach Gebäudegröße 20 - 40 kWh/(m²a) entfallen können.

Soll ein Energieverbrauchskennwert eines mit Fern- oder Nahwärme beheizten Gebäudes verglichen werden, ist zu beachten, dass hier normalerweise ein um 15 - 30 % geringerer Energieverbrauch als bei vergleichbaren Gebäuden mit Kesselheizung zu erwarten ist.

#### Erläuterungen zum Verfahren

Das Verfahren zur Ermittlung von Energieverbrauchskennwerten ist durch die Energieeinsparverordnung vorgegeben. Die Werte sind spezifische Werte pro Quadratmeter Gebäudenutzfläche (An) nach Energieeinsparverordnung. Der tatsächlich gemessene Verbrauch einer Wohnung oder eines Gebäudes weicht insbesondere wegen des Witterungseinflusses und sich ändernden Nutzerverhaltens vom angegebenen Energieverbrauchskennwert ab.

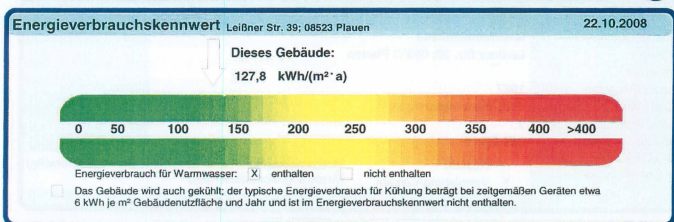


Gemäß den §§ 16 ff. Energieeinsparverordnung (EnEV)

## Erfasster Energieverbrauch des Gebäudes 0

060821 / 000

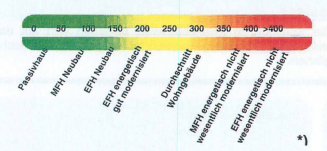




## Verbrauchserfassung - Heizung und Warmwasser

	Zeit	raum	Brennstoff-	Anteil Warm-	Klima-	Energieverbrauchskennwert in kWh/(m (zeitlich bereinigt, klimabereinigt)		Committee of the second second	
Energieträger	von	bis	menge (kWh)	wasser (kWh)	faktor	Heizung	Warmwasser	Kennwert	
Erdgas H	01.01.2005	31.12.2005	44289,9	10756,9	0,92	102,3	35,7	138,0	
Erdgas H	01.01.2006	31.12.2006	42692,4	7125,9	0,97	89,1	18,4	107,6	
Erdgas H	01.01.2007	31.12.2007	33516,9	6665,0	1,01	110,7	27,2	137,9	
				•			Durchschnitt:	127,8	

### Vergleichswerte Endenergiebedarf



Die modellhaft ermittelten Vergleichswerte beziehen sich auf Gebäude, in denen Wärme für Heizung und Warmwasser durch Heizkessel im Gebäude bereitgestellt wird.

Soll ein Energieverbrauchskennwert verglichen werden, der keinen Warmwasseranteil enthält, ist zu beachten, dass auf die Warmwasserbereitung je nach Gebäudegröße 20 - 40 kWh/(m²a) entfallen können.

Soll ein Energieverbrauchskennwert eines mit Fern- oder Nahwärme beheizten Gebäudes verglichen werden, ist zu beachten, dass hier normalerweise ein um 15 - 30 % geringerer Energieverbrauch als bei vergleichbaren Gebäuden mit Kesselheizung zu erwarten ist.

#### Erläuterungen zum Verfahren

Das Verfahren zur Ermittlung von Energieverbrauchskennwerten ist durch die Energieeinsparverordnung vorgegeben. Die Werte sind spezifische Werte pro Quadratmeter Gebäudenutzfläche (An) nach Energieeinsparverordnung. Der tatsächlich gemessene Verbrauch einer Wohnung oder eines Gebäudes weicht insbesondere wegen des Witterungseinflusses und sich ändernden Nutzerverhaltens vom angegebenen Energieverbrauchskennwert ab.



Gemäß den §§ 16 ff. Energieeinsparverordnung (EnEV)

Gültig bis: 21.10.2018



Gebäude	060821 / 000	\$\$\tag{\frac{1}{2}}{\text{2}}
Gebäudetyp	Mehrfamilienhaus	The Tax
Adresse	Leißner Str. 39; 08523 Plauen	
Gebäudeteil	ta-ta-makitin a non	
Baujahr Gebäude	1937	
Baujahr Anlagentechnik	2002 (Heizungsanlage)	
Anzahl Wohnungen	7 see an analysis and see	
Gebäudenutzfläche (AN)	387,012 m²	
Anlass der Ausstellung des Energieausweises	Neubau Modernisierung /  X Vermietung/Verkauf (Änderung/Modernisierung)	Sonstiges(freiwillig)

### Hinweise zu den Angaben über die energetische Qualität des Gebäudes

Die energetische Qualität eines Gebäudes kann durch die Berechnung des **Energiebedarfs** unter standardisierten Randbedingungen oder durch die Auswertung des **Energieverbrauchs** ermittelt werden. Als Bezugsfläche dient die energetische Gebäudenutzfläche nach EnEV, die sich in der Regel von den allgemeinen Wohnflächenangaben unterscheidet. Die angegebenen Vergleichswerte sollen überschlägige Vergleiche ermöglichen (**Erläuterungen - siehe Seite 4**).

Der Energieausweis wurde auf der Grundlage von Berechnungen des **Energiebedarfs** erstellt. Die Ergebnisse sind auf **Seite 2** dargestellt. Zusätzliche Informationen zum Verbrauch sind freiwillig.

Der Energieausweis wurde auf der Grundlage von Berechnungen des **Energieverbrauchs** erstellt. Die Ergebnisse sind auf **Seite 3** dargestellt.

Datenerhebung Bedarf/Verbrauch durch

X Eigentümer

Aussteller

Dem Energieausweis sind zusätzliche Informationen zur energetischen Qualität beigefügt (freiwillige Angabe) .

### Hinweise zur Verwendung des Energieausweises

Der Energieausweis dient lediglich der Information. Die Angaben im Energieausweis beziehen sich auf das gesamte Wohngebäude oder den oben bezeichneten Gebäudeteil. Der Energieausweis ist lediglich dafür gedacht, einen überschlägigen Vergleich von Gebäuden zu ermöglichen.

Aussteller

Margit Fedtkenheuer
Dipl. Ing. (FH) Maschinenbau
Gebäudeenergieberaterin HwK
Kalorimeta AG & Co. KG
Heidenkampsweg 40
20097 Hamburg

Unterschrift des Ausstellers

22.10.2008

Datum

Unterschrift