## ENERGIEAUSWEIS für Wohngebäude

gemäß den §§ 16 ff. Energieeinsparverordnung (EnEV) vom 1 18. November 2013

Gültig bis:

13.10.2029

Registriernummer 2

NW-2019-002918571



Gebäude				
Gebäudetyp	Einfamilienha	aus mit unbeheiztem Anbau	THE PARTY OF THE P	
Adresse	Krugweg 40,	32584 Löhne	A STATE OF THE STA	
Gebäudeteil	Wohngebäud	de	A -4	
Baujahr Gebäude 3	1935 , 1995	neues Dach	E MILE	
Baujahr Wärmeerzeuger 3,4	Heizkessel 2	000, Gaswasserheizer 1997	6	
Anzahl Wohnungen	2			
Gebäudenutzfläche (A <sub>N</sub> )	194,7 m²	nach § 19 EnEV aus der W	The state of	
Wesentliche Energieträger für Heizung und Warmwasser 3	Erdgas LL		Act The State of t	
Erneuerbare Energien	Art: -/-		Verwendung:	
Art der Lüftung / Kühlung				
Anlass der Ausstellung des Energieausweises	□ Neubau X Vermietur	☐ Modernis ng / Verkauf (Änderun	ierung g / Erweiterung)	☐ Sonstiges (freiwillig)

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

Die energetische Qualität eines Gebäudes kann durch die Berechnung des Energiebedarfs unter Annahme von standardisierten Randbedingungen oder durch die Auswertung des Energieverbrauchs ermittelt werden. Als Bezugsfläche dient die energetische Gebäudenutzfläche nach der EnEV, die sich in der Regel von den allgemeinen Wohnflächenangaben unterscheidet. Die angegebenen Vergleichswerte sollen überschlägige Vergleiche ermöglichen (Erläuterungen - siehe Seite 5). Teil des Energieausweises sind die Modernisierungsempfehlungen (Seite 4).

X	Der	Energieaus	weis	wurde	auf	der	Gr	undlage		von	Berech	nnungen	des	Energiebeda	ırfs	erstellt	(Ene	rgie-
	beda	rfsausweis).	Die	Ergebnis	sse	sind	auf	Seite	2	dar	gestellt.	Zusătzlie	che	Informationen	zum	Verbra	uch	sind
	freiwi	llig.																

Der	Energieausweis	wurde	auf	der	Grundlage	von	Auswertungen	des	Energieverbrauchs	erstellt	(Energie
verbr	auchsausweis). D	ie Ergeb	nisse	sind a	uf Seite 3 da	raeste	IIt.				

Datenerhebung Bedarf/Verbrauch durch

_	in	~	~	er:	-	
	ĸ	u	11	w		œ.
_		_		•••		-

X 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:

Schornsteinfeger-Service GbR Kröger und Lindenschmidt Bergkirchener Str. 85 32584 Löhne

14.10.2019

Ausstellungsdatum

Datum der angewendeten EnEV, gegebenenfalls angewendeten Änderungsverordnung zur EnEV <sup>2</sup> Bei nicht rechtzeitiger Zuteilung der Registriernummer (§ 17 Absatz 4 Satz 4 und 5 EnEV) ist das Datum der Antragstellung einzutragen; die Registriernummer ist nach deren Mehrfachangaben möglich bei Wärmenetzen Baujahr der Übergabestation Eingang nachträglich einzusetzen.

## **ENERGIEAUSWEIS**

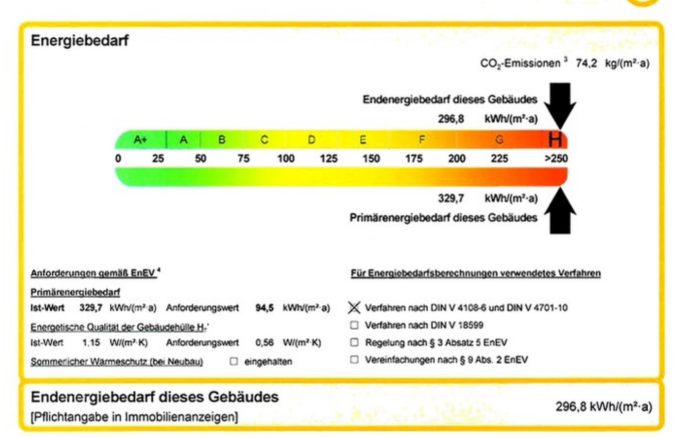
gemäß den §§ 16 ff. Energieeinsparverordnung (EnEV) vom 1 18. November 2013

Berechneter Energiebedarf des Gebäudes

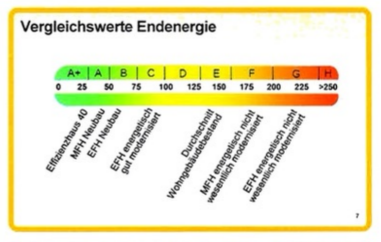
Registriernummer 2

NW-2019-002918571

2



### Angaben zum EEWärmeG 5 Nutzung erneuerbarer Energien zur Deckung des Wärme-und Kältebedarfs auf Grund des Erneuerbare-Energien-Wärmegesetzes (EEWärmeG) Deckungsanteil: % % Ersatzmaßnahmen 6 Die Anforderungen des EEWärmeG werden durch die Ersatzmaßnahme nach § 7 Absatz 1 Nummer 2 EEWärmeG erfüllt. □ Die nach § 7 Absatz 1 Nummer 2 EEWarmeG verscharften Anforderungswerte der EnEV sind eingehalten □ Die in Verbindung mit § 8 EEWarmeG um 96 verschärften Anforderungswerte der EnEV sind eingehalten Verschärfter Anforderungswert Primarenergiebedarf: kWh/(m2-a) Verscharfter Anforderungswert



### Erläuterungen zum Berechnungsverfahren

Die Energieeinsparverordnung lässt für die Berechnung des Energiebedarfs unterschiedliche Verfahren zu, die im Einzelfall zu unterschiedlichen Ergebnissen führen können. Insbesondere wegen standardisierter Randbedingungen erlauben die angegebenen Werte keine Rückschlüsse auf den tatsachlichen Energieverbrauch. Die ausgewiesenen Bedarfswerte der Skala sind spezifische Werte nach der EnEV pro Quadratmeter Gebaudenutzflache (Au), die im Allgemeinen größer ist als die Wohnfläche des Gebäudes.

- siehe Fußnote 1 auf Seite 1 des Energieausweises
- siehe Fußnote 2 auf Seite 1 des Energieausweises
- <sup>3</sup> freiwillige Angabe

nur bei Neubau sowie bei Modemisierung im Fall des § 16 Absatz 1 Satz 3 EnEV nur bei Neubau im Fall der Anwendung von § 7 Absatz 1 Nummer 2 EEWärmeG

W/(m2-K)

- nur bei Neubau
  - EFH: Einfamilienhaus, MFH: Mehrfamilienhaus

für die energetische Qualität der

Gebäudehülle H.

# ENERGIEAUSWEIS für Wohngebäude

gemäß den §§ 16 ff. Energieeinsparverordnung (EnEV) vom 1

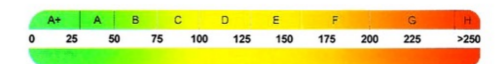
18. November 2013

Erfasster Energieverbrauch des Gebäudes

Registriernummer<sup>2</sup>

NW-2019-002918571

### Energieverbrauch



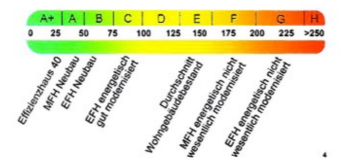
### Endenergieverbrauch dieses Gebäudes

[Pflichtangabe in Immobilienanzeigen]

### Verbrauchserfassung - Heizung und Warmwasser

Zeitr	aum bis	Energieträger <sup>3</sup>	Primär- energie- faktor-	Energieverbrauch [kWh]	Anteil Warmwasser [kWh]	Anteil Heizung [kWh]	Klima- faktor

### Vergleichswerte Endenergie



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

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

### Erläuterungen zum Verfahren

Das Verfahren zur Ermittlung des Energieverbrauchs ist durch die Energieeinsparverordnung vorgegeben. Die Werte der Skala sind spezifische Werte pro Quadratmeter Gebäudenutzfläche (A<sub>N</sub>) nach der Energieeinsparverordnung, die im Allgemeinen größer ist als die Wohnfläche des Gebäudes. Der tatsächliche Energieverbrauch einer Wohnung oder eines Gebäudes weicht insbesondere wegen des Witterungseinflusses und sich ändernden Nutzerverhaltens vom angegebenen Energieverbrauch ab.

siehe Fußnote 1 auf Seite 1 des Energieausweises

siehe Fußnote 2 auf Seite 1 des Energieausweises Kühlpauschale in kWh
EFH: Einfamilienhaus, MFH: Mehrfamilienhaus

gegebenenfalls auch Leerstandszuschläge, Warmwasser-oder Kühlpauschale in kWh

# ENERGIEAUSWEIS für Wohngebäude

gemäß den §§ 16 ff. Energieeinsparverordnung (EnEV) vom 1 18. November 2013

Empfehlungen des Ausstellers

Registriernummer<sup>2</sup>

NW-2019-002918571



Empfehlungen zur kostengünstigen Modernisierung													
Maßn	Maßnahmen zur kostengünstigen Verbesserung der Energieeffizienz sind												
Empfohlene Modernisierungsmaßnahmen													
				empfohle	n	(freiwillige	Angaben)						
Nr.	Bau- oder Anlagenteile	Maßnahmenbes einzelnen S		in Zusammenhang mit größerer Modernisierung	als Einzel- maß- nahme	geschätzte Amortisa- tionszeit	geschätzte Kosten pro eingesparte Kilowatt- stunde Endenergie						
1	Heizung	Bestehenden Gasheiz Gaswasserheizer geg Brennwert-Kessel (Er indirekter Warmwasse austauschen	gen einen dgas LL) mit	0	×								
2	Warmwasser	Zentrale Warmwasse neue Heizungsanlage Kessel	-	0	×								
3	Wände Außenwände: Wärmedämmverbund 035 aufbringen		dsystem mit WLG	0	×								
□ we	itere Empfehlungen au	f gesondertem Blatt											
Hinwe		gsempfehlungen für das efasste Hinweise und ke		-	tion.								
	uere Angaben zu den t lich bei/unter:	Empfehlungen sind	Schornsteinfeger- Bergkirchener Str.	Service GbR, Kröge 85, 32584 Löhne	er und Line	denschmidt							

Ergänzende Erläuterungen zu den Angaben im Energieausweis (Angaben freiwillig)

siehe Fußnote 1 auf Seite 1 des Energieausweises

siehe Fußnote 2 auf Seite 1 des Energieausweises