# ENERGIEAUSWEIS für Wohngebäude

gemäß den §§ 16 ff. Energieeinsparverordnung (EnEV)

### Berechneter Energiebedarf des Gebäudes

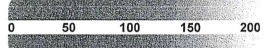
Höchster Weg 6, 65558 Langenscheid

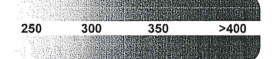
### Energiebedarf

CO<sub>2</sub>-Emissionen 1) 16,02 kg/(m<sup>2</sup>a)



### Endenergiebedarf dieses Gebäudes 23,46 kWh/(m²a)







# 60,99 kWh/(m²a)

Primärenergiebedarf dieses Gebäudes ("Gesamtenergieeffizienz")

Anforderungen gemäß EnEV 2)

Für Energiebedarfsberechnungen verwendetes Verfahren

Verfahren nach DIN V 4108-6 und DIN V 4701-10

Primärenergiebedarf

Ist-Wert 60,99 kWh/(m²a) Anforderungswert 87,45 kWh/(m²a)

Verfahren nach DIN V 18599

Energetische Qualität der Gebäudehülle H'T

0,28 W/(m2K)

Anforderungswert

0,40 W/(m2K)

Sommerlicher Wärmeschutz (bei Neubau)

Vereinfachnungen nach § 9 Abs. 2 EnEV

#### Endenergiebedarf

Energieträger	Jährlicher Endenergiebedarf in kWh/(m²a) für			O = = == + != !=\A/b //==2=\
	Heizung	Warmwasser	Hilfsgeräte 4)	Gesamt in kWh/(m²a)
Strom-Mix	15.40	5.22	2.83	23.46

## Ersatzmaßnahmen 3)

Anforderungen nach § 7 Nr. 2 EEWärmeG

Die um 15 % verschärften Anforderungswerte sind eingehalten.

Anforderungen nach § 7 Nr. 2 i. V. m. § 8 EEWärmeG

Die Anforderungswerte der EnEV sind um

30,0 % verschärft.

Primärenergiebedarf

verschärfte Anforderungswert:

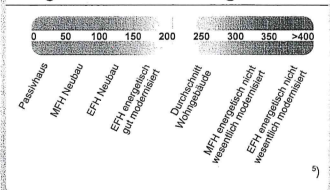
74,3 kWh/(m²a).

Transmissionswärmeverlust H'-

verschärfte Anforderungswert:

0,34 W/(m2K).

# Vergleichswerte Endenergiebedarf



# Erläuterungen zum Berechnungsverfahren

Die Energieeinsparverordnung lässt für die Berechnung des Energiebedarfs zwei alternative Berechnungsverfahren zu, die im Einzelfall zu unterschiedlichen Ergebnissen führen können. Insbesondere wegen standardisierter Randbedingungen erlauben die angegebenen Werte keine Rückschlüsse auf den tatsächlichen Energieverbrauch. Die ausgewiesenen Bedarfswerte sind spezifische Werte nach der EnEV pro Quadratmeter Gebäudenutzfläche (AN).

1) freiwillige Angabe

- 2) bei Neubau sowie bei Modernisierung im Fall des § 16 Abs. 1 Satz 2 EnEV
- nur bei Neubau im Falle der Anwendung von § 7 Nr. 2 Erneuerbare-Energien-Wärmegesetz

5) EFH: Einfamilienhäuser, MFH: Mehrfamilienhäuser