

# Energiebedarf

Treibhausgasemissionen

11,36

kg CO<sub>2</sub>-Äquivalent / (m<sup>2</sup>·a)



**Endenergiebedarf dieses Gebäudes**  
33,6 kWh/(m<sup>2</sup>·a)



**Primärenergiebedarf dieses Gebäudes**  
29 kWh/(m<sup>2</sup>·a)

## Anforderungen gemäß GEG<sup>2</sup>

### Primärenergiebedarf

Ist-Wert    29 kWh/(m<sup>2</sup>·a)    Anforderungswert    29,9 kWh/(m<sup>2</sup>·a)

### Energetische Qualität der Gebäudehülle H<sub>I</sub>

Ist-Wert    0,27 W/(m<sup>2</sup>·K)    Anforderungswert    0,4 W/(m<sup>2</sup>·K)

Sommerlicher Wärmeschutz (bei Neubau)  eingehalten

### Für Energiebedarfsberechnungen verwendetes Verfahren

- Verfahren nach DIN V 4108-6 und DIN V 4701-10
- Verfahren nach DIN V 18599
- Regelung nach § 31 GEG („Modellgebäudeverfahren“)
- Vereinfachungen nach § 50 Absatz 4 GEG

**Endenergiebedarf dieses Gebäudes** [Pflichtangabe in Immobilienanzeigen]

33,6 kWh/(m<sup>2</sup>·a)