

Zertifikat

Objektinformationen

Gebäude: Musterstraße 01
12345 Musterstadt
Eigentümer: Max Mustermann
Nutzfläche nach EnEV: 128 m²

Ihr Primärenergiebedarf im aktuellen Zustand: 257 kWh pro m² und Jahr
im sanierten Zustand: 113,9 kWh pro m² und Jahr

Ihr rechnerisch ermitteltes Einsparpotenzial beträgt 55,7 %.
Dies bedeutet eine Reduktion um 29.870 kWh pro Jahr und 6903 kg CO₂ pro Jahr.

Modernisierungsempfehlungen

Wände: Außenwand EG 140 mm WDVS
Fachwerk ausgemauert 18,5 cm + 140 mm WDVS

Oberste Decke/Dach: Sparrendach, 140 mm Zwischensparrendämmung + 60 mm Gutex

Kellerdecke/Bodenplatte: Kellerdecke 60 mm Styrodurplatten

Fenster: 3-fach Wärmeschutzverglasung (Kunststoffrahmen)

Heizung/Warmwasser: (H) Dämmung der sichtbaren Heizungsleitungen
(H) Solaranlage

Weitere Details finden Sie im beiliegenden Bericht.

Frank Mustermann
Energieberater


Ort, Datum


Unternehmen (Stempel)

Die Daten dieser Energieberatung wurden auf der Grundlage der EnEV und standardisierten Rahmenbedingungen wie z.B. Nutzungsverhalten und Klimabedingungen ermittelt, wodurch Abweichungen zum tatsächlichen Verbrauch möglich sind. Es besteht kein Rechtsanspruch auf Erreichung der angegebenen Werte. Diese Energieberatung wird für Förderprogramme anerkannt.

**Baden-Württemberg**

UMWELTMINISTERIUM