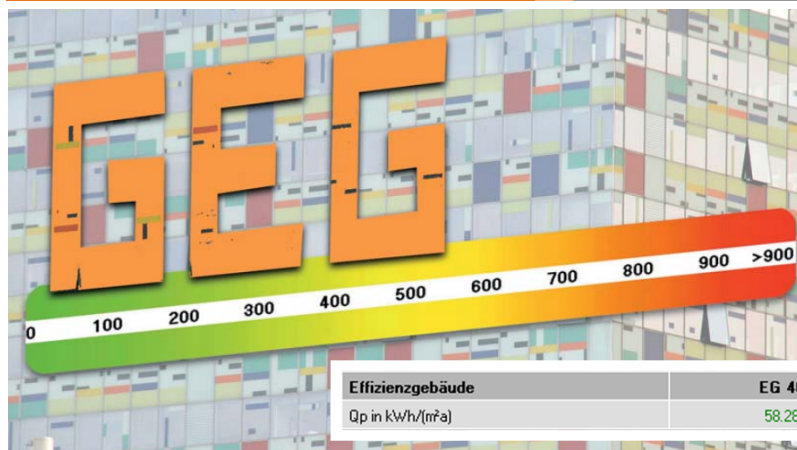


Anfrage per Mail an info@solar-computer.de
oder per Fax an **+49 551 79760-77**



**Energieeffizienz Gebäude DIN V 18599/GEG
Angaben zur BEG-Berechnung**

Projekt/Variante: 1234 Info / Variante GEG/BEG

NEU

Gebäudedaten

Gebäudedaten	Wert
erreichte BEG-Gebäudestufe	EG 40 EE
Nettogrundfläche (A NGF)	2166.41 m²

Berechnungen Sachverständiger

Berechnungsergebnis	Wert
Endenergieeinsparung zum Neubauniveau	63 kWh/(m²a)
CO ₂ -Einsparung zum Neubauniveau	10 kg/(m²a)
Qp Neubauniveau	109.76 kWh/(m²a)
Qp Zielwert (normale Stufe)	58.54 kWh/(m²a)

ANGEBOT - GEG-Software-Pakete zum attraktiven Umsteiger-Preis!

Nutzen Sie unser bis 31.07.2021 befristetes Angebot und steigen auf das SOLAR-COMPUTER-Paket zum neuen Gebäude-Energie-Gesetz (GEG) um.

Softwarepaket „GEG“

Energieeffizienz Gebäude NWG+WG nach GEG / 18599 (B56.M)

- Zusatzmodul: Energiebericht / Bafa (B56.EB)
- Zusatzmodul: Wirtschaftlichkeit (B56.WI)
- Zusatzmodul: individueller Sanierungsfahrplan (B56.ISFP)



Bitte um ein Umsteiger-Angebot „GEG“ zur Ablösung meiner bisherigen EnEV/GEG-Software von:

Softwarepaket „GEG / Bauphysik / BIM“

U-Wert-Berechnung (B02)

- Zusatzmodul: Dampfdiffusion (B02.DD)

Energieeffizienz Gebäude NWG+WG nach GEG / 18599 (B56)

- Zusatzmodul: Energiebericht / Bafa (B56.EB)
- Zusatzmodul: Wirtschaftlichkeit (B56.WI)
- Zusatzmodul: Musteranlagen (B56.MA)
- Zusatzmodul: individueller Sanierungsfahrplan (B56.ISFP)

Verbrauchsausweis / GEG (V56)

Raumtool 3D / grafische Erfassung (K12)

- Zusatzmodul: IFC-Import, -Export / BIM (K12.IFC)

Wärmebrückenberechnung (K13)

Simulation Sommerlicher Wärmeschutz (B40)



Bitte um ein Umsteiger-Angebot „GEG / Bauphysik / BIM“ zur Ablösung meiner bisherigen EnEV/GEG-Software von:

Kontakt

Firmierung/Anschrift:

Ansprechpartner: _____

Tel.-Durchwahl: _____

pers. E-Mail: _____