

# Sanierung eines Einfamielenhauses zum KfW-Effizienzhaus 100

(Neubaustandard)



Vor Sanierung



Nach Sanierung

Energieeinsparung ca. 80 %  
CO<sub>2</sub>-Reduzierung ca. 10 to/a

## ENERGIEBERATUNG + BAUBEGLEITUNG

**Bernhard Schneider**, Am Zehntenstein 16, 65549 Limburg

Tel.: 06431-40 79 121 Mobil: 0176-721 54 302

E-Mail: [schneider@effizienzhaus-experte.de](mailto:schneider@effizienzhaus-experte.de)

Homepage: [www.effizienzhaus-experte.de](http://www.effizienzhaus-experte.de)



# Sanierung eines EFH zum KfW-Effizienzhaus 100

(Neubaustandard)

## Objektdaten:

Baujahr: 1974 – Sanierung: 2015

## Energiekennwerte:

	vor Sanierung:	nach Sanierung:
Endenergiebedarf	300 KWh/m <sup>2</sup> K	51 KWh/m <sup>2</sup> K
Primärenergiebedarf:	335 KWh/m <sup>2</sup> K	66 KWh/m <sup>2</sup> K
Energie- Effizienzklasse:	H	B (< 50 = A)



Vor Sanierung



Nach Sanierung

## **ENERGIEBERATUNG + BAUBEGLEITUNG**

**Bernhard Schneider**, Am Zehntenstein 16, 65549 Limburg

Tel.: 06431-40 79 121 Mobil: 0176-721 54 302

E-Mail: [schneider@effizienzhaus-experte.de](mailto:schneider@effizienzhaus-experte.de)

Homepage: [www.effizienzhaus-experte.de](http://www.effizienzhaus-experte.de)

