



EWärmeG 2015- Bei Erneuerung einer zentralen Heizungsanlage

Erfüllungsoption	5%	10%	15%
Solarthermie Wohnfläche * Faktor = Kollektorfläche oder rechnerischer Nachweis	√EZFH 0,023 √MFH 0,02	√EZFH 0,046 √MFH 0,04	√EZFH 0,07 √MFH 0,06
Photovoltaik Wohnfläche * Faktor = kWp	√ 0,0066	√ 0,0133	√ 0,02
Holzzentralheizung	√	√	√
Biogas max. 50 kW Kessel, Brennwert	√	√	-
Bioöl , Brennwert	√	√	-
Einzelraumfeuerung Kachel- / Grund- / Pelletofen	-	√ nur wenn bis 30.6.15 in Betrieb genommen	√
KWK bis 20 kWel (min. 15 kWhel Nettoarbeit/m ²) ab 20 kWel	√ 5 kWel √	√10 kWel √	√ √
Anschluss an Wärmenetz	√	√	√
Wärmepumpe (JAZ 3,50, JHZ 1,20)	√	√	√
Sanierungsfahrplan / BAFA Beratung max. 5 Jahre alt	√	-	-
Baulicher Wärmeschutz			
Dach max. 4 Vollgeschosse U-Wert Schrägdach max. 0,192 W/m ² K, Flachdach max. 0,160 W/m ² K	-	-	√
Dach 5-8 Vollgeschosse U-Wert Schrägdach max. 0,192 W/m ² K, Flachdach max. 0,160 W/m ² K	-	√	-
Dach über 8 Vollgeschosse U-Wert Schrägdach max. 0,192 W/m ² K, Flachdach max. 0,160 W/m ² K	√	-	-
Außenwand U-Wert max. 0,192 W/m ² K	-	-	√
Kellerdecke max. 2 Vollgeschosse U-Wert max. 0,24 W/m ² K	-	√	-
Kellerdecke max. 2-4 Vollgeschosse U-Wert max. 0,24 W/m ² K	√	-	-
Transmissionswärmeverlust H't Abhängig vom Baujahr	√	√	√

EZFH= Ein/Zweifamilienhaus, MFH= Mehrfamilienhaus, JAZ= Jahresarbeitszahl, JHZ= Jahresheizzahl, kWp= Kilowattpeak

Formulare, etc. finden Sie unter www.um.baden-wuerttemberg.de >Energie>EWärmeG2015 oder www.ewaermeg-bw.de