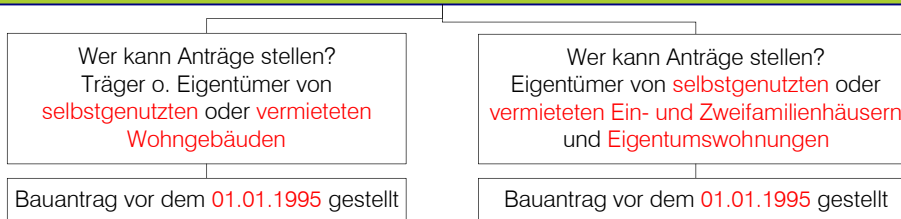


# Energieeffizient Sanieren (ab 1. Juli 2010)



BERATUNG  
ENERGIE  
SOFTWARE



	151 Kredit	430 Zuschuss	
	max. <b>75.000 €</b> / Wohneinheit		
<b>KfW-Effizienzhaus 115*</b> $Q_p < 1,15 Q_{p,Ref}$ $H'_T < 1,3 H_{T,Ref}$	Zuschuss <b>2,5 %</b> vom Zusagebetrag	Zuschuss <b>7,5 %</b> max. <b>5.625 €/WE</b>	*) Antrag / nach Durch-führung Bestätigung durch <b>Sachverständigen</b>
<b>KfW-Effizienzhaus 100*</b> $Q_p < Q_{p,Ref}$ $H'_T < 1,15 H_{T,Ref}$	Zuschuss <b>5 %</b> vom Zusagebetrag	Zuschuss <b>10 %</b> max. <b>7.500 €/WE</b>	
<b>KfW-Effizienzhaus 85*</b> $Q_p < 0,85 Q_{p,Ref}$ $H'_T < H_{T,Ref}$	Zuschuss <b>7,5 %</b> vom Zusagebetrag	Zuschuss <b>12,5 %</b> max. <b>9.375 €/WE</b>	
<b>KfW-Effizienzhaus 70*</b> $Q_p < 0,70 Q_{p,Ref}$ $H'_T < 0,85 H_{T,Ref}$	Zuschuss <b>10 %</b> vom Zusagebetrag	Zuschuss <b>15 %</b> max. <b>11.250 €/WE</b>	
<b>KfW-Effizienzhaus 55*</b> $Q_p < 0,55 Q_{p,Ref}$ $H'_T < 0,70 H_{T,Ref}$	Zuschuss <b>12,5 %</b> vom Zusagebetrag	Zuschuss <b>17,5 %</b> max. <b>13.125 €/WE</b>	
<b>Einzelmaßnahmen / freie Einzelmaßnahmen- kombinationen</b>	<b>152 Kredit</b>  max. <b>50.000 €</b> / Wohneinheit	<b>430 Zuschuss</b>  Zuschuss <b>5 %</b> max. <b>2.500 €/WE</b>	
<b>Einhalten techn. Mindestanforderungen:</b> WD Außenwände WD Dach WD Keller, erdber. Außenfl., Wände zw. beh. und unbeh. Austausch Fenster Austausch Heizung Einbau Lüftungsanlage			

$Q_{p,Ref}$  errechnet für Referenzgebäude nach  
Tabelle 1 der Anlage 1 der EnEV<sub>2009</sub>  
 $H'_T$  errechnet für Referenzgebäude nach  
nach Tabelle 1 der Anlage 1 der EnEV<sub>2009</sub>  
 $H'_T$  nach Tabelle 2 der Anlage 1 der  
EnEV<sub>2009</sub> zzgl. 40% Zuschlag  
gem. § 9 Abs. 1 der EnEV<sub>2009</sub>

ENVISYS  
GmbH & Co. KG  
Graben 1  
99423 Weimar  
[www.envisys.de](http://www.envisys.de)

HRA 501373  
Amtsgericht Jena  
Umsatzsteuer-ID  
DE 263992532

Persönlich haftend  
ENVISYS Verwaltungs  
GmbH  
HRB 503769  
Amtsgericht Jena  
Geschäftsführer:  
Winfried Schöffel M.A.

Geschäftsführung  
T: 0 36 43 / 77 70 44  
F: 0 36 43 / 77 70 45  
M: [info@envisys.de](mailto:info@envisys.de)

Vertrieb  
T: 0 36 43 / 77 70 44  
F: 0 36 43 / 77 70 45  
M: [vertrieb@envisys.de](mailto:vertrieb@envisys.de)

Support  
T: 0 36 43 / 49 08 08  
F: 0 36 43 / 77 70 45  
M: [support@envisys.de](mailto:support@envisys.de)

**techn. Mindestanforderungen für Einzelmaßnahmen:** (siehe Merkblatt)

**Anmerkungen:** (siehe Merkblatt 149 281) , Auszug  
Berechnung Heizanlage nach **DIN V 4701-10** möglich, wenn: Wärmeereuger nach 1.1.1995, Regelung raumweise  
nach Stand der Technik, Rohrleitungen nach Anlage 5 EnEV gedämmt und hydraulischer Abgleich vorgenommen  
Wärmebrückenzuschlag: Außendämmung:  $U_{BW} = 0,10 \text{ W}/(\text{m}^2\text{K})$  , Innendämmung:  $U_{BW} = 0,15 \text{ W}/(\text{m}^2\text{K})$ ,  
ansonsten nachweisen  
Luftwechsel:  $n=0,7 \text{ h}^{-1}$ , bei Dichtheitsnachweis;  $n = 0,6 \text{ h}^{-1}$   
liegen keine anerkannten Regeln der Technik vor, gilt: BMVBS "Regeln zur Datenaufnahme und Datenverwendung  
im Wohngebäudebestand"

Alle Angaben ohne Gewähr!