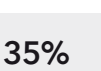


# Außenwanddämmung

Technisches Einsparpotential bei 12 cm Außenwanddämmung in Prozent

Alte Bundesländer				Neue Bundesländer			
Haus (Jahr)	Einspar-potenzial	Haus (Jahr)	Einspar-potenzial	Haus (Jahr)	Einspar-potenzial		
 EFHA (vor 1918 Fachwerk)	41%	 KMHA (vor 1918 Fachwerk)	33%	 EFHA/B (vor 1918)	33%		
 EFHB (vor 1918 Massiv)	49%	 KMHB (vor 1918 Massiv)	37%	 EFHC (1919 - 1948)	37%		
 EFHC (1919 - 1948)	30%	 KHMC (1919 - 1948)	29%	 EFHD/E (1946 - 1970)	33%		
 EFHD (1949 - 1957)	29%	 KMHD (1949 - 1957)	30%	 EFHF/G (1971 - 1985)	35%		
 EFHE (1958 - 1968)	32%	 KMHE (1958 - 1968)	38%	 EFHH (1986 - 1990)	24%		
 EFHF (1969 - 1978)	16%	 KMFH (1969 - 1978)	32%	 KMHA (vor 1918 Fachwerk)	32%		
 EFHG (1979 - 1983)	27%	 KMHG (1979 - 1983)	28%	 KMHB (vor 1918 Massiv)	31%		
 EFHH (1984 - 1987)	19%	 KMHH (1984 - 1987)	14%	 KMHC (1919 - 1945)	30%		
					KMHD (1946 - 1960)	36%	
 RHB (vor 1918 Massiv)	38%	 GMHB (vor 1918 Massiv)	35%	 KMHE (1961 - 1990)	34%		
 RHC (1919 - 1948)	22%	 GMHC (1919 - 1948)	43%	 GMHB (vor 1918)	35%		
 RHD (1949 - 1957)	19%	 GMHD (1949 - 1957)	39%	 GMHF (1970 - 1980)	28%		
 RHE (1958 - 1968)	10%	 GMHE (1958 - 1968)	52%	 GMHG (1980 - 1985)	30%		
 RHF (1969 - 1978)	24%	 GMHF (1969 - 1978)	42%	 GMHH (1986 - 1990)	23%		
 RHG (1979 - 1983)	23%	 HHE (1958 - 1968)	24%	 HHF (1970 - 1985)	32%		
 RHH (1984 - 1987)	18%	 HHF (1969 - 1978)	21%	 HHG (1970 - 1985)	19%		

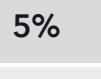
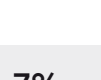
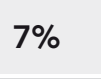
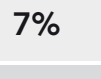
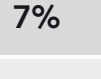
# Dachdämmung

Technisches Einsparpotential bei 20 cm Dachdämmung und Einblasdämmung (Steildach und Flachdach) in Prozent

Alte Bundesländer				Neue Bundesländer			
Haus (Jahr)	Einspar-potenzial	Haus (Jahr)	Einspar-potenzial	Haus (Jahr)	Einspar-potenzial	Haus (Jahr)	Einspar-potenzial
 EFHA (vor 1918 Fachwerk)	25%	 KMHA (vor 1918 Fachwerk)	3%	 EFHA/B (vor 1918)	22%		
 EFHB (vor 1918 Massiv)	9%	 KMHB (vor 1918 Massiv)	9%	 EFHC (1919 - 1948)	23%		
 EFHC (1919 - 1948)	20%	 KHMC (1919 - 1948)	11%	 EFHD/E (1946 - 1970)	19%		
 EFHD (1949 - 1957)	29%	 KMHD (1949 - 1957)	13%	 EFHF/G (1971 - 1985)	12%		
 EFHE (1958 - 1968)	12%	 KMHE (1958 - 1968)	22%	 EFHH (1986 - 1990)	15%		
 EFHF (1969 - 1978)	8%	 KMFH (1969 - 1978)	10%	 KMHA (vor 1918 Fachwerk)	22%		
 EFHG (1979 - 1983)	7%	 KMHG (1979 - 1983)	2%	 KMHB (vor 1918 Massiv)	14%		
 EFHH (1984 - 1987)	7%	 KMHH (1984 - 1987)	5%	 KMHC (1919 - 1945)	12%		
					KMHD (1946 - 1960)		11%
 RHB (vor 1918 Massiv)	15%	 GMHB (vor 1918 Massiv)	2%	 KMHE (1961 - 1990)	11%		
 RHC (1919 - 1948)	29%	 GMHC (1919 - 1948)	8%	 GMHB (vor 1918)	10%		
 RHD (1949 - 1957)	14%	 GMHD (1949 - 1957)	5%	 GMHF (1970 - 1980)	5%		
 RHE (1958 - 1968)	14%	 GMHE (1958 - 1968)	3%	 GMHG (1980 - 1985)	3%		
 RHF (1969 - 1978)	19%	 GMHF (1969 - 1978)	6%	 GMHH (1986 - 1990)	4%		
 RHG (1979 - 1983)	7%	 HHE (1958 - 1968)	1%	 HHF (1970 - 1985)	3%		
 RHH (1984 - 1987)	6%	 HHF (1969 - 1978)	1%	 HHG (1970 - 1985)	2%		

# Fenstererneuerung

Technisches Einsparpotential bei Ersatz von Isolier- durch Wärmeschutz-Isolierverglasung im bestehenden Rahmen in Prozent

Alte Bundesländer				Neue Bundesländer			
Haus (Jahr)	Einspar-potenzial	Haus (Jahr)	Einspar-potenzial	Haus (Jahr)	Einspar-potenzial	Haus (Jahr)	Einspar-potenzial
 EFHA (vor 1918 Fachwerk)	4%	 KMHA (vor 1918 Fachwerk)	5%	 EFHA/B (vor 1918)	3%		
 EFHB (vor 1918 Massiv)	4%	 KMHB (vor 1918 Massiv)	5%	 EFHC (1919 - 1948)	3%		
 EFHC (1919 - 1948)	5%	 KHMC (1919 - 1948)	5%	 EFHD/E (1946 - 1970)	5%		
 EFHD (1949 - 1957)	3%	 KMHD (1949 - 1957)	5%	 EFHF/G (1971 - 1985)	5%		
 EFHE (1958 - 1968)	4%	 KMHE (1958 - 1968)	4%	 EFHH (1986 - 1990)	5%		
 EFHF (1969 - 1978)	5%	 KMFH (1969 - 1978)	7%	 KMHA (vor 1918 Fachwerk)	3%		
 EFHG (1979 - 1983)	6%	 KMHG (1979 - 1983)	9%	 KMHB (vor 1918 Massiv)	5%		
 EFHH (1984 - 1987)	7%	 KMHH (1984 - 1987)	5%	 KMHC (1919 - 1945)	8%		
					KMHD (1946 - 1960)		8%
 RHB (vor 1918 Massiv)	5%	 GMHB (vor 1918 Massiv)	7%	 KMHE (1961 - 1990)	9%		
 RHC (1919 - 1948)	5%	 GMHC (1919 - 1948)	6%	 GMHB (vor 1918)	6%		
 RHD (1949 - 1957)	8%	 GMHD (1949 - 1957)	7%	 GMHF (1970 - 1980)	9%		
 RHE (1958 - 1968)	4%	 GMHE (1958 - 1968)	7%	 GMHG (1980 - 1985)	8%		
 RHF (1969 - 1978)	7%	 GMHF (1969 - 1978)	8%	 GMHH (1986 - 1990)	3%		
 RHG (1979 - 1983)	6%	 HHE (1958 - 1968)	12%	 HHF (1970 - 1985)	10%		
 RHH (1984 - 1987)	9%	 HHF (1969 - 1978)	7%	 HHG (1970 - 1985)	9%		

# Kellerdeckendämmung

Technisches Einsparpotential bei 6 cm Kellerdecken- oder Bodendämmung, bzw. Dämmung beheizter Kellerwände in Prozent

Alte Bundesländer				Neue Bundesländer			
Haus (Jahr)	Einspar-potenzial	Haus (Jahr)	Einspar-potenzial	Haus (Jahr)	Einspar-potenzial	Haus (Jahr)	Einspar-potenzial
 EFHA (vor 1918 Fachwerk)	3%	 KMHA (vor 1918 Fachwerk)	10%	 EFHA/B (vor 1918)	12%		
 EFHB (vor 1918 Massiv)	2%	 KMHB (vor 1918 Massiv)	3%	 EFHC (1919 - 1948)	9%		
 EFHC (1919 - 1948)	6%	 KHMC (1919 - 1948)	9%	 EFHD/E (1946 - 1970)	9%		
 EFHD (1949 - 1957)	6%	 KMHD (1949 - 1957)	13%	 EFHF/G (1971 - 1985)	6%		
 EFHE (1958 - 1968)	7%	 KMHE (1958 - 1968)	3%	 EFHH (1986 - 1990)	6%		
 EFHF (1969 - 1978)	8%	 KMFH (1969 - 1978)	5%	 KMHA (vor 1918 Fachwerk)	9%		
 EFHG (1979 - 1983)	7%	 KMHG (1979 - 1983)	3%	 KMHB (vor 1918 Massiv)	6%		
 EFHH (1984 - 1987)	4%	 KMHH (1984 - 1987)	2%	 KMHC (1919 - 1945)	6%		
				 KMHD (1946 - 1960)	4%		
 RHB (vor 1918 Massiv)	6%	 GMHB (vor 1918 Massiv)	4%	 KMHE (1961 - 1990)	5%		
 RHC (1919 - 1948)	7%	 GMHC (1919 - 1948)	4%	 GMHB (vor 1918)	4%		
 RHD (1949 - 1957)	15%	 GMHD (1949 - 1957)	3%	 GMHF (1970 - 1980)	6%		
 RHE (1958 - 1968)	3%	 GMHE (1958 - 1968)	1%	 GMHG (1980 - 1985)	6%		
 RHF (1969 - 1978)	6%	 GMHF (1969 - 1978)	2%	 GMHH (1986 - 1990)	6%		
 RHG (1979 - 1983)	8%	 HHE (1958 - 1968)	2%	 HHF (1970 - 1985)	3%		
 RHH (1984 - 1987)	4%	 HHF (1969 - 1978)	1%	 HHG (1970 - 1985)	2%		