



Modernisieren und sparen

Heizungsmodernisierung rechnet sich

Öl und Gas werden immer teurer. Bei stetig steigenden Heizkosten lohnt sich oft eine Heizungsmodernisierung. Sie gewinnen Komfort und Effizienz und sparen monatlich bares Geld.

Einsparung im Überblick	
Technik	Energie-Einsparung in %
Wärmepumpe Sole/Wasser	ca. - 58 %
Wärmepumpe Luft / Wasser	ca. - 50 %
Trinkwasser Wärmepumpe	ca. 75 % (Energie vom Trinkwasser)
Pelletsheizung	ca. - 40 %
Brennwertkessel (Öl oder Gas)	ca. - 28 %
Niedertemperaturkessel (Öl oder Gas)	ca. - 20 %
Solaranlage (empfohlene Ergänzung)	ca. - 6 %

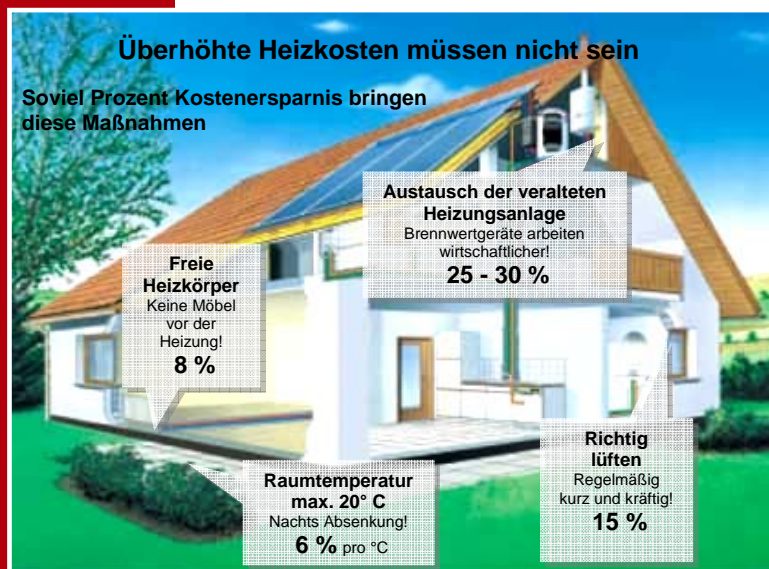
Energie sparende Heiztechnik

Von moderner Niedertemperaturtechnik über sparsame Brennwerttechnik bis hin zu regenerativen Energiesystemen, die Möglichkeiten Energie sparender Systeme sind vielfältig. Wichtig ist, dass Sie die alte Heizung gegen moderne Heiztechniken austauschen.

Steht dabei die Wirtschaftlichkeit im Vordergrund, ist die Öl- und Gas-Brennwerttechnik eine effiziente und zukunftsorientierte Lösung. Durch den Austausch eines veralteten Heizkessels gegen einen modernen kann der jährliche Heizenergieverbrauch um bis zu 30 % verringert werden.

Geht es Ihnen hauptsächlich um die Unabhängigkeit von begrenzten Ressourcen wie Öl- und Gas, dann sind Sie mit regenerativen Energielösungen gut beraten.

Wir finden die optimale Lösung für Sie – Sprechen Sie uns an!



Zukunftsorientiert und sparsam!

Planung, Beratung und betriebsfertige Installation aus einer Hand!

Ihre Ansprechpartner bei uns:

**Marc Lingner
Oliver Pfeiffer**