

Energieeffizienzmaßnahme: Hydraulischer Abgleich der gesamten Heizungsanlage

Kosten bzw. Amortisationsbeispiel für Einfamilienhaus (inkl. USt.):

10 Stück Heizkörper-Ventile	€ 190,--
10 Stück Thermostatkopf inkl. Fühler	€ 175,--
<u>6 Arbeitsstunden für Monteur u. Helfer</u>	<u>€ 650,--</u>
Gesamtkosten der Maßnahme*	€ 1.015,--

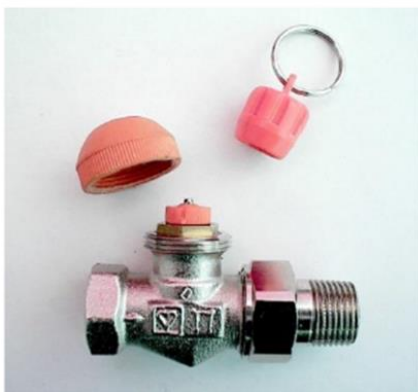
* Diese Kostenaufstellung bezieht sich auf ein konkretes Angebot eines Heizungsinstallateurs aus der KEM-Region Joglland West. Für detaillierte Informationen zu diesem Angebot steht unser Projektmanager (Kontakt Daten siehe rechts unten) gerne zur Verfügung.

Die **jährliche Energieeinsparung für den Hydraulischen Abgleich beträgt ca. 15 %** (in gewissen Fällen sind auch höhere Einsparungen möglich).

Unter der Annahme, dass ein Einfamilienhaus rund 2.600 Liter Heizöl extra-leicht pro Jahr verbraucht ergibt sich daraus eine jährliche Einsparung von 390 Liter, was bei einem angenommenen Heizölpreis von **€ 0,60/Liter** eine **Einsparung von € 234,--/Jahr** ergibt.

Mit dem oben angeführten Kostenbeispiel ist daher mit einer Amortisationszeit von rund 4,3 Jahren zu rechnen.

Da in Zukunft mit höheren Fossilenergiepreisen (CO₂-Bepreisung ab 2022 von der Bundesregierung geplant) zu rechnen ist und auch allgemein die Fossilenergiepreise wieder steigen, werden sich die Amortisationszeiten für solche Energiesparmaßnahmen noch weiter verkürzen.



Heizkörperventil

Fotoquelle:
Herz Armaturen GmbH



Elektronischer
Thermostatkopf

Fotoquelle:
Herz Armaturen GmbH

Nähere Informationen & Kontakt



Richard Romirer-Maierhofer
+43 664 1393040
richard.romirer@reiterer-scherling.at
www.kemjogllandwest.at
www.facebook.com/kemjogllandwest



powered by klima+
energie
fonds