

## Energieeffizienzmaßnahme: Umwälzpumpentausch für gesamte Heizungsanlage

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

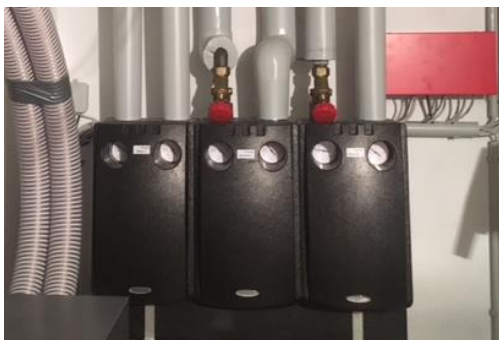
3 Stück Hocheffizienz-Heizungspumpen	€ 620,--
Klein-, Dicht- und Befestigungsmaterial	€ 25,--
3 Arbeitsstunden für Monteur u. Helfer	€ 325,--
<b>Gesamtkosten der Maßnahme*</b>	<b>€ 970,--</b>

\* 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.

**Stromeinsparung pro Pumpe € 45,--, für drei Umwälzpumpen € 135,--/Jahr**

**Ergibt eine Amortisationszeit von nur 7,2 Jahren!**

**Bei einer eventuellen Direktförderung für die Heizungspumpen verkürzt sich die Amortisationszeit dementsprechend.**



Neue Hocheffizienz-Umwälzpumpen

Foto: privat

Alte Heizungspumpen

Foto: privat



#### Nähere Informationen & Kontakt



**Reiterer & Scherling**

Ingenieurbüro | Unternehmensberatung  
Sicherheitsfachkraft

Simon Schalk

+43 664 88100030

simon.schalk@reiterer-scherling.at

www.kemjogllandwest.at

www.facebook.com/kemjogllandwest



powered by **klima+  
energie  
fonds**