

Nicht warten – tauschen

Die Vorteile liegen auf der Hand

Alte Heizpumpen gehören zu den größten Stromverbrauchern im Haushalt. Sie laufen bis zu **6000 Stunden im Jahr** und verbrauchen dabei meist mehr als Waschmaschine und Kühlschrank zusammen. Das belastet Ihren Geldbeutel und die Umwelt mit bis zu 240 kg Treibhausgasen pro Jahr.

Durch den Pumpentausch sind hier Einsparungen von bis zu 80 % möglich, was die Stromkosten um bis zu **€ 100.–** senken kann. Das tut Ihnen und der Umwelt gut.

Wer sich für einen Pumpentausch entscheidet, sollte auch einen hydraulischen Abgleich durchführen lassen. Denn dieser sorgt dafür, dass die Heizungspumpe das Heizwasser optimal über die verschiedenen Etagen Ihres Hauses verteilt. **So sparen Sie Energie und gewinnen an Wohnkomfort. Ihr Innungsbetrieb informiert Sie gerne umfassend.**



Sichern Sie sich bis zu **€ 160.– Prämie !** pro ausgetauschter Pumpe.

Ihr Innungsbetrieb ist bereit.

Die Prämien werden nur für Aufträge und Angebote gewährt, die im Aktionszeitraum erstellt bzw. erteilt werden.

Die Gutscheine für die Prämien sind bei den Innungsbetrieben erhältlich, die sich an der Aktion beteiligen.

Die Zuschüsse der Stadtwerke und der Banken werden gegen Vorlage der Gutscheine und der Rechnung des Fachbetriebes gutgeschrieben.

Unterstützt

wird die Aktion der Innung für Sanitär + Heizung Pforzheim-Enzkreis von:

Stadtwerke Mühlacker

Sparkasse Pforzheim Calw

Stadtwerke Pforzheim

Volksbank Pforzheim

Wilo

Grundfos

Gienger

Lotter

Pfeiffer & May

Reisser

PZ

STROM-FRESSER RAUS!



Machen Sie mit –

Informieren Sie sich bei Ihrem Innungsbetrieb

AKTION

Pumpe tauschen und **3 x** Prämie kassieren!

Aktionszeitraum: 29.06.2013 bis 31.12.2013

Energie sparen mit Hocheffizienzpumpen



Liebe Bürgerinnen und Bürger,

liebe Haus- und WohnungseigentümerInnen, kennen Sie Ihren größten Stromverbraucher im Haus? In der Regel ist es nicht die Beleuchtung, der PC oder Ihr Kühlschrank, sondern es ist die Heizpumpe, die unermüdlich das Heizungswasser durch die Rohre und Heizkörper pumpt. Gar nicht selten sogar auch im Sommer, ohne dass Ihnen dies irgendeinen Nutzen bringt.

Heizungs- oder Umwälzpumpen gibt es in jedem Gebäude. Wie die Heizungen selbst, sind auch viele Pumpen veraltet. Sie arbeiten häufig zu viel, sind falsch eingestellt und ein hydraulischer Abgleich des Heizungssystems wurde nie vorgenommen.

Ein Tausch der alten Pumpe gegen eine Hocheffizienzpumpe, verbunden mit einer Berechnung und korrekten Einstellung, ist einfach vorzunehmen und äußerst rentabel, wird aber leider trotzdem oft auf die lange Bank geschoben, solange die Pumpe noch arbeitet – egal wie ineffizient. Denn das Einsparpotential ist wenig bekannt und wird stark unterschätzt. Der Stromverbrauch der Pumpen kann häufig um die Hälfte, in einzelnen Fällen sogar um bis zu 80 Prozent reduziert werden. Da kommen viele Euro pro Jahr zusammen.

Aufgrund der enormen Zahl an Pumpen summiert sich das Energieeinsparpotential im Land auf bedeutende Mengen, was in Summe einen wichtigen Beitrag für die Energiewende leisten könnte. Daher ist hier dringender Handlungsbedarf gegeben.

Es freut mich deshalb sehr, dass die Innung für Sanitär + Heizung Pforzheim-Enzkreis diese Aktion startet. Ich hoffe, dass viele Kundinnen und Kunden eine Hocheffizienzpumpe installieren lassen. Dies spart auf jeden Fall Stromkosten und hilft mit bei der Energiewende.

Viel Glück und Danke für Ihr Engagement

Franz Untersteller MdL

Minister für Umwelt, Klima und Energiewirtschaft
Baden-Württemberg

Machen Sie dem **Stromfresser** Heizungspumpe den Garaus und profitieren Sie dreifach!



Tauschen Sie jetzt Ihre Strom fressende alte Pumpe gegen eine Hoch-effizienzpumpe – das rechnet sich und ist gut für die Umwelt.

Abwrackprämie

Innungsfachbetriebe, die sich an der Aktion beteiligen, gewähren Ihnen einen Nachlass auf den Pumpenaustauschpreis.

Pro getauschte Pumpe gibt es:

- € **30.-** für Brauchwasserpumpen
- € **60.-** für Heizpumpen bis DN 32
- € **120.-** für Heizpumpen ab DN 40

Stadtwerke-Zuschuss

Die Stadtwerke Pforzheim oder Stadtwerke Mühlacker unterstützen die Aktion und geben nochmal:

- € **20.-** für jeden Strom- oder Gaskunden bzw.
- € **30.-** für Stromkunden im Tarif ÖkoPur bzw. enzStrom

Banken-Bonus

Die Sparkasse Pforzheim Calw und die Volksbank Pforzheim legen für ihre Kunden

- € **10.-** als Gutschrift auf deren Girokonto obendrauf.

! Die älteste ausgetauschte Heizungspumpe wird von der Pforzheimer Zeitung prämiert.

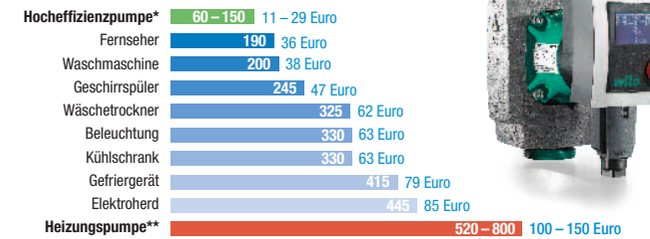
Die Zuschüsse werden im Rahmen der Tauschaktion im Zeitraum vom 29.06.2013 bis 31.12.2013 gewährt, wenn die Arbeiten durch einen Innungsfachbetrieb durchgeführt werden, der sich an dieser Aktion beteiligt. Eine Übersicht dieser Betriebe finden Sie unter:
www.shkinnung-pforzheim.de

Die Heizungsumwälzpumpe:

Vom Stromfresser zum Stromsparer

Typischer Stromverbrauch in kWh und Stromkosten in EUR pro Jahr in einem Einfamilienhaus mit 3 Personen

Quelle: HEA (außer Pumpe)



Kilowattstunden (kWh) 100 200 300 400 500 800
Quelle: Anlehnung an Stiftung Warentest

* Elektronisch geregelte Hocheffizienzpumpe ** Ältere unregelte Heizungsumwälzpumpe

