



Heizungspumpe und Durchlauferhitzer

Der Austausch einer alten Umwälzpumpe gegen eine Hocheffizienzpumpe der Energieeffizienzklasse A macht sich bei einem Einfamilienhaus nach drei bis fünf Jahren bezahlt. Die intelligenten Hocheffizienzpumpen sind nämlich nur dann aktiv, wenn sie wirklich gebraucht werden. Auch der Austausch eines hydraulischen gegen einen vollelektronischen Durchlauferhitzer bringt eine Kostenersparnis für Energie und Wasser von bis zu 30 Prozent. Durch seine gradgenaue Temperatureinstellung arbeitet ein vollelektronischer Durchlauferhitzer noch effizienter.

Was wird gefördert?

Der Kauf der geregelten Hocheffizienzpumpe A und der Austausch eines hydraulischen gegen einen vollelektronischen Durchlauferhitzer. Voraussetzung ist jeweils: Energiebezug über 2 Jahre im Sondervertrag, Vorlage Originalrechnung. Voraussetzung Durchlauferhitzer: Herstellernachweis über vollelektronische Funktion, Nachweis über die Entsorgung des Altgerätes.

Jeweils **50**

für eine geregelte Hocheffizienzpumpe A und den Austausch eines hydraulischen gegen einen vollelektrischen Durchlauferhitzer.

Voraussetzung für eine Hocheffizienzpumpe A: Einsatz lediglich zu Heizzwecken. Es darf keine integrierte Pumpe sein. Erforderlich: separate Rechnungsposition.

