

# Möchten Sie auch Strom sparen – aber auf die smarte Tour?



**Jetzt alte Heizungs-  
pumpe austauschen!**

**Hohe Energiepreise, Inflation und Klimakrise – natürlich ist Sparen vernünftig. Aber nur noch kalt duschen, die Heizung ausschalten und abends im Dunkeln sitzen? Das ist Energiesparen auf die harte Tour! Es geht auch smarter. Machen Sie einen Pumpentausch.**

## Wieviel Sie sparen können? Hier ein Rechenbeispiel

Tausende von Heizungsanlagen in Schweizer Kellern sind veraltet – unerkannte Stromfresser, die mehr verbrauchen als Kühlschrank oder E-Herd. Eine moderne Hocheffizienzpumpe bietet ein Einsparpotenzial von rund 85 %.

An Energiekosten sparen Sie so jährlich bis zu 111 CHF. Ihre Investition von etwa 450 CHF\* für Pumpe inklusive Montage amortisiert sich schon nach vier Jahren. Bei einer

durchschnittlichen Lebensdauer von 15 Jahren kommen sogar 1.665 CHF Ersparnis zusammen.

Zusätzliches Sparpotenzial bietet Ihnen der hydraulische Abgleich, mit dem Ihr Installateur das gesamte Heizsystem perfekt ausbalanciert. Das spart weitere 15 % Energie – und gleichzeitig steigt der Wohnkomfort.



Gut für Ihren Geldbeutel:

ca. **111** CHF

weniger Stromkosten



Gut fürs Klima:

ca. **85%**

weniger Energieverbrauch  
und Emissionen

**GRUNDFOS** 

Possibility in every drop




\*Beispielrechnung anhand von Durchschnittswerten

# Ihr Einsparpotenzial auf einen Blick

## Pumpentausch und hydraulischer Abgleich – zwei Investitionen, die sich lohnen

Ob einzeln oder kombiniert: Beide Maßnahmen sind unkompliziert und ohne Komforteinschränkungen für Ihre Kunden durchzuführen. Und sie amortisieren sich dank der großen Energieeinsparungen in kurzer Zeit. Die Zahlen sind beeindruckend.

### Heizungspumpe tauschen: durchschnittliche Kosten im Überblick

	Kosten	Einsparung pro Jahr	Amortisationsdauer
			
Fall 1 Heizungspumpentausch	450 CHF*	111 CHF	ca. 4 Jahre
Fall 2 Heizungspumpentausch und hydraulischer Abgleich	1.240 CHF*	271 CHF	ca. 4 Jahre

\*Beispielrechnung anhand von Durchschnittswerten

### Die Pumpe zum Sparen: ALPHA2

Die ALPHA2 von Grundfos ist eine hocheffiziente, drehzahlgeregelte Umwälzpumpe für Ein- und Zweifamilienhäuser. Sie ist schnell installiert und unterstützt einen einfachen hydraulischen Abgleich, mit dem ein Installateur Ihre Heizungsanlage optimiert und damit den Wohnkomfort steigert.



### Unser Angebot für Sie

Tausch Ihrer alten Pumpe gegen eine ALPHA2 von Grundfos inkl. Montage für nur

### Ihr Ansprechpartner

Sie haben weitere Fragen rund um den Pumpentausch? Wir helfen Ihnen weiter!

**GRUNDFOS** 

Possibility in every drop