

Partner des Abensberger Heizungspumpentausches



Sanitär · Gas · Heizung · Kundendienst
Mobil: 01 71/4 70 19 97

Heizung Sanitär Solar Bäderausstellung
Stähle Spenglereibedarf Eisenwaren

Gerhard Huber, Eichenstraße 8
93326 Abensberg-Baiern
Telefon 09443/90 55 20



heizung · sanitär GmbH
Kagrastraße 38
93326 Abensberg
☎ 094 43/57 89 · Fax 094 43/51 45
Notdienst 01 71/6 41 29 89



Industriestraße 5
93326 Abensberg
Tel. 09443 / 91 24 - 0
www.rockermeier.de



Gregor Steinhöfer
Meisterbetrieb
Kreittmayrstraße 36
93326 Abensberg
Tel. 0 94 43/90 64 33
Fax 0 94 43/90 64 34
Mobil 01 73/2 31 77 38
Heizung
Sanitär
Bäder

Weitere Energiesparaktionen

- **Biomasse-Nahwärme Abensberg**
beziehen Sie unsere günstige Stadtwärme
 - **Förderprojekte der Stadt Abensberg für den Bereich Bauen**
z.B. Niedrigenergiehaus / Passivhaus
 - **Fassadensanierungsprogramm**
sanieren Sie ihre Altstadtimmobilien mit unserer Unterstützung
- Ausführliche Informationen erhalten Sie auf www.abensberg.de

Kontakt

Ansprechpartner:
Dipl.-Ing.(FH)
Hans Schmid, Werkleiter

Stadtwerke Abensberg
Bad Gögginger Weg 2 · 93326 Abensberg
Tel.: 09443 9189160 · Fax: 09443 9189189
hans.schmid@abensberg.de · www.abensberg.de



ABENSBERGER HEIZUNGSPUMPENTAUSSCH
MIT HYDRAULISCHEM ABGLEICH



Energie und Geld sparen

Der Abensberger Heizungspumpentausch ist eine Energiesparaktion der Stadt Abensberg in Zusammenarbeit mit dem Energiebeirat Abensberg. In Wohnhäusern ist die Heizungsumwälzpumpe meist der größte Stromfresser. Diese Aktion ermöglicht Ihnen, Ihre Heizungskosten drastisch zu reduzieren. Beim Abensberger Heizungspumpentausch wird Ihre alte Pumpe durch die kompakte Hocheffizienzpumpe Grundfos ALPHA 2 ersetzt. Auf diese Weise sparen Sie nicht nur bares Geld, sondern leisten ebenso einen Beitrag zur Energiewende. Machen Sie mit!



Angebot*

1. Stufe

Austausch der Heizungsumwälzpumpe durch einen Abensberger Heizungsfachbetrieb für einen Fixbetrag von 270 € pro Pumpe, Modell Grundfos ALPHA 2.

2. Stufe

Austausch der Heizungspumpe, dazu hydraulischer Abgleich einer Einfamilienhaus (EFH) Heizungsanlage mit Heizkörpern. Komplett mit Bestandsaufnahme, Berechnung, Beantragung der Förderung durch die BAFA, Einstellen der Anlage und Einweisung des Nutzers. Informationsvideo auf www.abensberg.de.

Komplett für einen Fixbetrag von 750 €, abzüglich der Förderung von 100 €.

3. Stufe

Austausch der Heizungspumpe und hydraulischer Abgleich, dazu Austausch der Heizkörperventile, falls diese nicht einstellbar sind für einen Fixbetrag von 70 € je Heizkörper (HK).

* gültig ab sofort bis zum Gillamoos 2011.

Wirtschaftlichkeit

1. Beispiel:

Investition eines Pumpenaustausches

Verbrauch alte Pumpe:	60 W
Verbrauch neue Pumpe:	10 W
Kosten für den Pumpenaustausch:	270 €
Strompreis:	20 ct/kWh
Laufzeit pro Jahr:	6000 h/a

Stromeinsparung gegenüber einer ca. 10 Jahre alten Pumpe: 50 W x 20 ct/kWh x 6000 h/a, das bedeutet eine Einsparung von 60 € pro Jahr!

Heizkosteneinsparung ca. 3% aus 2000.- €, das bedeutet eine Einsparung von 60 € pro Jahr!

Einsparung nach	3 Jahren	360.- €
Einsparung nach	10 Jahren	1200.- €

2. Beispiel:

Investition eines Pumpenaustausches mit hydraulischen Abgleich der kompletten Heizung

Stromeinsparung durch die Pumpe beträgt 60 € Einsparung pro Jahr! Dazu kommt durch den hydraulischen Abgleich eine Heizkostensparnis von zusätzlich etwa 10 %.

Bisherige Energiekosten (Heizöl, Gas):	2000 € pro Jahr
Voraussichtliche Energiekosten nach dem hydraulischen Abgleich:	1700 € pro Jahr

Kosten für den Pumpentausch inklusive hydraulischem Abgleich: 750 €

Einsparung nach 3 Jahren:	900 €
Einsparung nach 10 Jahren:	3000 €

Die Hocheffizienzpumpe Grundfos ALPHA 2

Die Grundfos ALPHA 2 ist eine hocheffiziente Heizungspumpe, die durch ihren niedrigen Energieverbrauch Kosten spart und einen Beitrag zur CO₂-Reduktion in Deutschland leistet. Sie wurde von der Stiftung Warentest mit „sehr gut“ ausgezeichnet und entspricht den Anforderungen der Energieeinsparverordnung (EnEV) § 14.3.

