

Kampagne Heizungspumpentausch & hydraulischer Abgleich in der Müritz Region

19.10.2018 - 28.02.2019

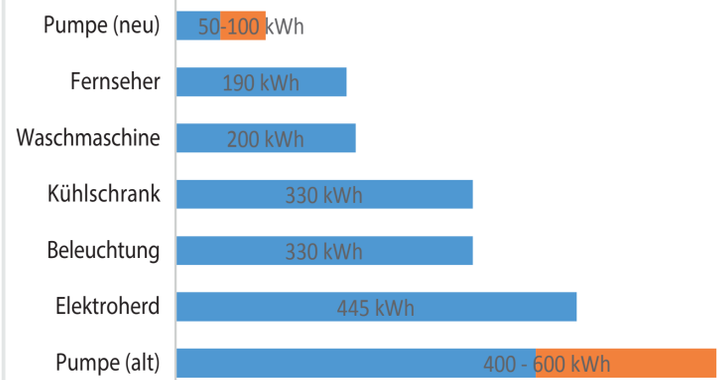
Effizienz und Innovation die sich lohnen

WARUM SICH TAUSCHEN LOHNT

Heizungspumpen gehören zu den größten Energieverbrauchern im Haushalt. Eine alte unregulierte Heizungspumpe in einem Einfamilienhaus verbraucht Strom im Wert von bis zu 140 € (ca. 500 kWh) im Jahr.

Eine moderne Hocheffizienzpumpe verbraucht dagegen nur Strom im Wert von ca. 30 € (ca. 100 kWh) im Jahr. Damit lassen sich gegenüber der alten Pumpe bis zu 110 € Stromkosten einsparen.

TYPISCHER STROMVERBRAUCH EINFAMILIENHAUS (3 PERSONEN)



Quelle: BMWi



Quelle: KSB SE & Co. KGaA

ANGEBOTE IM AKTIONSZEITRAUM

- Kostenlose Fördermittelberatung
Ein Angebot vom Landeszentrum für Erneuerbare Energien Mecklenburg-Vorpommern (LEEA) nach vorheriger Terminvereinbarung
- 2 Informationsveranstaltungen in Neustrelitz (19.10.2018) und Bollewick (18.01.2019)
- KSB-Aktion mit Premiumpartnern (Installateure)

SAVE THE DATE: AUFTAKTVERANSTALTUNG

LANDESZENTRUM FÜR ERNEUERBARE ENERGIEN M-V (LEEA), AM KIEFERNWALD 1, 17235 NEUSTRELITZ

FREITAG, 19.10.2018, ab 14:00 UHR

ES ERWARTET SIE:

- Kurz Vorträge
- Grußworte von Falk Roloff-Ahrend (Geschäftsleiter Leea e.V.) & Prof. Dr. Peter Adolphi (Geschäftsführer ANE)
- Hocheffiziente Heizungspumpen (KSB SE & Co. KGaA)
- Hydraulischer Abgleich (Verbraucherzentrale Bundesverband e. V. Team Energieberatung)
- Projektvorstellung und Fördermittel des Bundes und der EU (Leea e. V.)
- Fragerunde und Austausch
- Markt der Möglichkeiten, Besichtigung unserer Ausstellung und Abend-Imbiss

KONTAKT: Akademie für Nachhaltige Entwicklung (ANE), Projektbüro ZENAPA | Dr. Neda Nouri-Fritsche

Tel.: +49 (0) 39931 / 1 86 54 | E-Mail: neda.nouri-fritsche@nachhaltigkeitsforum.de

KAMPANGENPARTNER



ZENAPA-KOORDINATOR



Homepage: www.zenapa.eu

Facebook: www.facebook.com/ZENAPAlife

ZENAPA-KOFINANZIERER



Stiftung Natur und Umwelt
Rheinland-Pfalz



Senatsverwaltung
für Umwelt, Verkehr
und Klimaschutz

