

1

Runde

Zukunfts-Trends

Antwort-Fax

01803 787899*

* 9 ct/Min. aus dem deutschen Festnetz.

1

Welche Energie-Einsparungspotenziale sind durch geringinvestive Maßnahmen möglich?

- Bis zu 5 Prozent
- Weniger als 10 Prozent
- Bis zu 21 Prozent

2

Ab wann werden alte Heizungsumwälzpumpen stufenweise vom Markt verschwinden?

- 2013
- 2014
- 2015

3

Was sollte der Fachhandwerker können?

- Gut und individuell beraten
- Sich mit neuen Techniken auskennen
- Den Preis immer in den Vordergrund stellen

4

Worüber sollte der Fachhandwerker Bescheid wissen?

- Exakte Maße aller Heizkörper
- EuP-Richtlinien
- Regenerative Energien

5

Was kann ein intelligentes Gebäude?

- Anlagen vernetzen
- Effiziente Ergebnisse erzielen
- Anlagendefekte selbsttätig reparieren

6

Welchen Nutzen hat selbstlernende Anlagentechnik?

- Automatische Anlagenanpassung
- Kenndaten werden automatisch ausgedruckt
- Reduzierung von Fehlern

7

Welche Qualitätstests durchläuft ein Wilo-Produkt bis zur Markteinführung?

- Farbtest
- Feldtest
- Dauerversuche

8

Welche Diagnosemöglichkeiten gibt es?

- Statusinformationen
- Fehlerhistorie
- Ferndiagnose

9

Was beinhaltet die EU-Richtlinie für Umwälzpumpen?

- Verbesserung des EEI
- Eine klare Kennzeichnungspflicht für die Hersteller
- Vorgaben für umweltgerechte Umwälzpumpen

10

Wie kann man CO₂-Emmissionen vermindern?

- Höhere Energiekosten
- Erhöhung der Effizienz
- Reduzierung des Verbrauchs

Abgabetermin ist der 18.08.2010

Die Fragen haben unterschiedliche Schwierigkeitsgrade und erzielen bei richtiger Beantwortung unterschiedliche Punkte: Die Frage in dem grünen Kreis erzielt 25 Punkte, die Fragen in den grauen Kreisen erzielen 10 Punkte, Fragen mit schwarzem Ring 5 Punkte – maximal können 100 Punkte je Runde erreicht werden. Achtung! Es können auch mehrere Antworten richtig sein. Um bei einer Frage zu punkten, müssen die Antworten vollständig korrekt sein.



Oder per Brief an:

Wilo-Brain Zentrale

Stichwort: 100 % Wissen

Nortkirchenstraße 100

44263 Dortmund