

RICHTIG GELEGEN?

Sie haben alle Fragen im aktuellen Heft beantwortet?
Sie wollen wissen ob Ihr Azubi richtig liegt?
Drucken Sie dieses PDF aus und vergleichen Sie!

Dachentwässerung

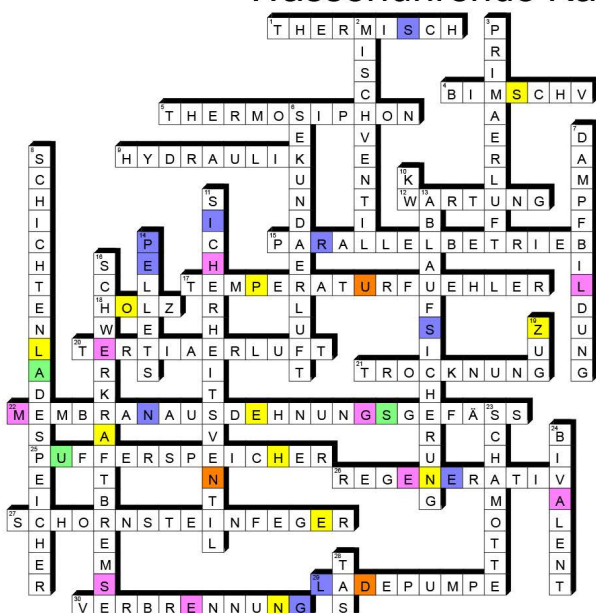
1.2;
2.5;
3.3;
4.2;
5.2;
6.1;

7.2;
8.2;
9.1;
10.2;
11.5;
12.3;

13.5;
14.3;

Rätsel

Wasserführende Kamin- und Pelletöfen



1. Die Wärme betreffend
2. Bauteil mit drei oder vier Wegen zur Anhebung der Rücklauftemperatur
3. Fachwort für die erste einer Verbrennung zugeführten Luft (ä = ae)
4. Abkürzung für Bundes-Immissionsschutzverordnung
5. Rohrführung zur Verhinderung von schwerkraftbedingter Zirkulation
6. Fachwort für die zweite einer Verbrennung zugeführten Luft (ä = ae)
7. Erfolgt bei Überhitzung eines Kessels bei Wechsel des Aggregatzustandes von Wasser
8. Sonderform eines Ladespeichers mit deutlicher Temperaturschichtung
9. Den wasserseitigen Anschluß einer Heizung betreffend
10. Übliche Einheit für die Leistung als Kürzel
11. Die Abkürzung SV im Heizungsbau steht für
12. Teil der Instandhaltung in regelmäßigen zeitlichen Abständen
13. Zur Notkühlung eines Festbrennstoffkessels dient eine Thermische_...
14. Weitestgehend CO2-neutraler Brennstoff (Mehrzahl)
15. Anderes Wort für den gleichzeitigen Betrieb zweier Aggregate
16. Bauteil zur Verhinderung von schwerkraftbedingter Zirkulation
17. Vermittelt mittels elektrischem Signal Infos zur Temperatur von Anlagenkomponenten (ü = ue)
18. Weitestgehend CO2-neutraler Brennstoff
19. Umgangssprachlich für den entstehenden Auftrieb im Schornstein
20. Fachwort für die dritte einer Verbrennung zugeführten Luft (ä = ae)
21. Brennholzlagerung dient auch der ...
22. Die Abkürzung MAG steht für (ä = ae und ß = ss)
23. Material zur feuerbeständigen Ausmauerung von Kaminen
24. Betriebsart mit zwei Wärmeerzeugern
25. Wasserbehälter zur Wärmeenergiespeicherung
26. Anderes Wort für nicht erschöpfliche Energiequelle
27. Berufsbezeichnung der -schwarzen Zunft
28. Abkürzung für die Thermische Ablaufsicherung
29. Elektrisch betriebenes Aggregat zur Ladung des Pufferspeichers
30. Umgangssprachlich für eine Oxidation unter Abgabe von Wärme

Holzpellets sind (ä = ae)

PRESSLINGS AUS HOLZSPAENEN UND SÄEGEMEHL

SBZ MONTEUR

SHK-Magazin für Auszubildende und Gesellen