

RICHTIG GELEGEN?

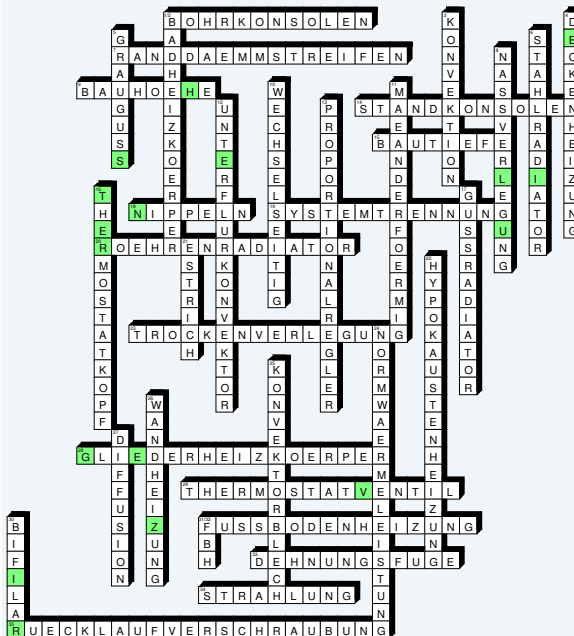
Sie haben alle Fragen im aktuellen Heft beantwortet?
 Sie wollen wissen ob Ihr Azubi richtig liegt?
 Drucken Sie dieses PDF aus und vergleichen Sie!

Fachmathematik

- | | | | |
|------|-------|-------|-------|
| 1.5; | 7.1; | 13.3; | 16.4; |
| 2.4; | 8.1; | 14.3; | 17.1; |
| 3.3; | 9.4; | 15.4; | 18.3 |
| 4.3; | 10.1; | | |
| 5.1; | 11.3; | | |
| 6.1; | 12.4; | | |

Rätsel

Heizflächen



1. Raumheizkörperart speziell für sanitäre Räume ($\delta = oe$)
2. Befestigungsart für Heizkörper (Mehrzahl)
3. Art der Wärmeübertragung
4. Bauart einer horizontalen Flächenheizung
5. Genaue Bezeichnung der Gussart von Gussradiatoren
6. Raumheizkörperart aus niedrig legiertem Stahlblech
7. Bauteile zur Aufnahme von Estrichausdehnung im Randbereich ($\ddot{a} = ae$)
8. Verlegeart einer Fußbodenheizung
9. Eine der Abmaße eines Heizkörpers ($\delta = oe$)
10. Anschlussart eines sehr langen Heizkörpers
11. Anderes Wort für die schlangenförmige Verlegung von Fußbodenheizungsrohren ($\ddot{a} = ae$ und $\delta = oe$)
12. Raumheizkörperart zur Montage unterhalb der Fußbodenoberkante
13. Reglerart eines Thermostatventils
14. Befestigungsart für Heizkörper (Mehrzahl)
15. Eine der Abmaße eines Heizkörpers
16. Reglerteil eines Thermostatventils
17. Raumheizkörperart hergestellt im Gießverfahren
18. Verbindungsverfahren für Radiatoren
19. Bauweise die einen Fußbodenheizkreis vom sonstigen Heizsystem hydraulisch trennt
20. Radiortyp aufgebaut aus mehreren Rohren ($\delta = oe$)
21. Baumaterial welches gewöhnlich die Fußbodenheizungsrohre umschließt
22. Historische Wandheizung mit Luft als Wärmetransporter
23. Verlegeart einer Fußbodenheizung
24. Heizkörperleistung als Ergebnis genormter Betriebsbedingungen ($\ddot{a} = ae$)
25. Bauteil eines Plattenheizkörpers zur Steigerung der Konvektion
26. Bauart einer vertikalen Flächenheizung ($\beta = ss$)
27. Bezeichnung für den Vorgang des Sauerstoffeintrags in Heizungsanlagen mit Kunststoffrohr
28. Anderes Wort für Radiator ($\delta = oe$)
29. Heizkörperregelarmatur
30. Anderes Wort für die schneckenförmige Verlegung von Fußbodenheizungsrohren
31. Abkürzung für Fußbodenheizung
32. Bauart einer horizontalen Flächenheizung ($\beta = ss$)
33. Bauteil zur Aufnahme der Flächenausdehnung des Estrichs
34. Art der Wärmeübertragung
35. Bauteil zur Absperrung eines Heizkörpers ($\ddot{u} = ue$)

Bauteil zur Verteilung von Heizungswasser im Rohrnetz

HEIZUNGSVERTEILER