



RICHTIG GELEGEN?

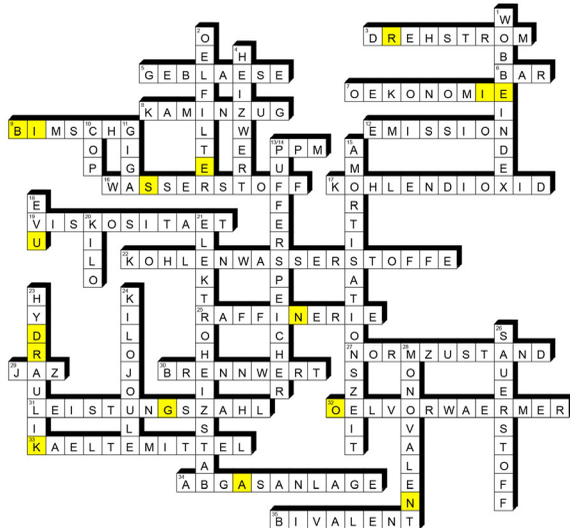
Sie haben alle Fragen im aktuellen Heft beantwortet?
 Sie wollen wissen ob Ihr Azubi richtig liegt?
 Drucken Sie dieses PDF aus und vergleichen Sie!

Regenwassernutzung

- | | | |
|------|-------|-------|
| 1.3; | 7.3; | 13.1; |
| 2.1; | 8.5; | 14.1; |
| 3.2; | 9.3; | |
| 4.5; | 10.1; | |
| 5.3; | 11.2; | |
| 6.2; | 12.2; | |

Rätsel

Wärmeerzeugung



1. Kenngröße zur Beurteilung der Austauschbarkeit von Brenngasen
2. Hält Verunreinigungen von der Oldüse fern (o=oe)
3. Anderes Wort für Kraft- oder Starkstrom
4. Abkürzung 'H' mit dem Index 'I' kennzeichnet den
5. Sorgt mechanisch für die Luftzufuhr eines modernen Ölbrenners (ä=ae)
6. Einheit für Druck
7. Wirtschaftlichkeit betreffend (ö = oe)
8. Umgangssprachlich für den negativen Überdruck im Kamin
9. Abkürzung für das Bundes-Immissionsschutzgesetz
10. Abk. für Coefficient of Performance
11. Dezimale Vielfache für 1 Milliarde mit dem Kürzel 'G' steht für
12. Abgabe einer Substanz oder Energie an die Umwelt bezeichnet man als
13. Behälter zur temporären Bevorratung von Wärmeenergie in Form von Heizwasser
14. Abkürzung für -parts per million-
15. Zeitraum nach dem eine zusätzliche geldliche Aufwendung lohnenswert erscheint
16. Elementarer chemischer Bestandteil von Heizöl und Erdgas
17. Abkürzung CO mit Index 2 steht für
18. Abk. für Energieversorgungsunternehmen
19. Fachausdruck für die Zähflüssigkeit von Heizöl ist die (ä=ae)
20. Dezimale Vielfache für 1 Tausend mit dem Kürzel 'k' steht für
21. Nachheizmöglichkeit einer Wärmepumpenanlage im monoenergetischen Betrieb
22. Methan, Ethan, Propan und Butan gehören zur Stoffgruppe der (Mehrzahl)
23. Lehre vom Strömungsverhalten der Flüssigkeiten
24. Einheit der Energie mit dem Kürzel 'kJ' steht für
25. Industrielle Anlage zur Gewinnung von Heizöl, Benzin und Diesel aus Rohöl
26. Basis jeder Verbrennung und zu 21 % in der Luft enthalten
27. Zustand der bei Null Grad Celsius und 1013 mbar beschrieben wird
28. Betriebsart einer Heizung mit nur einem Wärmeerzeuger
29. Abk. für Jahresarbeitszahl
30. Abkürzung 'H' mit dem Index 's' kennzeichnet den
31. Bezeichnung für das Verhältnis zwischen Heizleistung zu Antriebsleistung
32. Dient bei Kleinbrennern für Heizöl zur Änderung der Viskosität durch Erwärmung (ö =oe und ä=ae)
33. Wird im Kreislauf einer Wärmepumpe abwechselnd verdampft und verflüssigt (ä = ae)
34. Transportiert die Verbrennungsprodukte nach draußen
35. Betriebsart einer Heizung mit zwei unterschiedlichen Wärmeerzeugern

Anderes Wort für den Abschied von kohlenstoffhaltigen Energielieferanten

DEKARBONISIERUNG