

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!**

Flächenheizung

1.4;	6.3;	11.2;
2.1;	7.1;	12.2;
3.3;	8.1;	13.4;
4.2;	9.4;	14.2;
5.1;	10.2;	



Rätsel

Brennstoffe



- Bezeichnung für mechanische Luftzufuhr beim Brenner (å = ae)
 Oberbegriff für Brenngase mit ähnlichen Eigenschaften
 Wärmemenge die aus einem Brennstoff gewonnen werden kann (Wasserdampt
 Einrichtung zur Zindung eines Gasbrenners (ü = ue)
 Rohrsystem zum Ferntransport von OI oder Gas
 Das dezimale Vielfache für 1 Tausend mit dem Kürzel k* steht für
 Umgangssprachlich für den negativen Überdruck im Kamin
 Bautiel zur Regulierung des Gasdrucks
 Oberbegriff für die brennbaren Verbindungen in Erdgas (Mehrzahl)
 System zur Versorgung des Brenners mit Heizöl, bestehend aus einem Rohren
 Die Einheit der Energie mit dem Kürzel k*,1 steht für
 Verbrennungsprodukt bei einer vollständigen Verbrennung von Heizöl
 Temperatureinheit mit geringer Verbreitung innerhalb der Umgangssprache
 Warmwassergerät das zur Nutzung mit Gas geeignet ist Gas-.
 Zur Verbrennung von Gas notwendigerweise aus der Umegbung zugeführt
 Ort eines Brenners zur Zusamenführung von Luft um das
 Elementarer chemischer Bestandteil von Heizöl und Erdgas
 1013 mbar, 0 °C
 Wirkungsgrad als griechischer Buchstabe, jedoch ausgeschrieben
 Anderes Wort für Lager, Bestand, Reserve
 Rohrsystem zur Befültung eines Tanks (Ü = ue)
 Abk, für Wasserhaushaltsgeetz
 Erdgas besteht zu einem größen Fiell aus verden kann (Wasserdampf gasf.)

- Abk. für Wasserhaushättgesetz
 Erdgas besteht zu einem großen Teil aus
 Bauwerk zur Abfuhr von Verbrennungsrückständen
 Heizgerät das zur Nutzung mit Gas geeignet ist: Gas-... (ä = ae)
 Brennbarer Bestandteil eines fossilen Brennstoffs
 Elementarer chemischer Bestandteil von Heizöl und Erdgas
 Chemisches Zeichen für Schwelfel
 Höchster durch eine Leitung fließender Volumenstrom
 Hält Verunreinigungen von der Öldüse fem (Ö=Oe)
 Sprühmuster von Druckzerstäuberdüsen
 Wärmenenge die aus einem Brennstoff gewonnen werden kann (Wasserdampf fl.)
 Temperatur bei der eine Flüssigkeit aufhört zu fließen
 Anderes Wort zur Bezeichnung von handwerklich vor Ort gefertigten Öltanks
 Anderes Wort für hörbar'
- Anderes Wort für 'hörbar'
 Verbrennungsprodukt bei einer vollständigen Verbrennung von Heizöl
 Abkürzung für Bundes-Immissionsschutzverordnung
 Die Abkürzung, 'H' mit dem Index' 's 'kennzeichnet den
 Tankart zur unterirdischen Lagerung von Heizöl (Einzahl)
 Die Einheit einer Leistung mit dem Kürzel 'kW' steht für
 Luftzahl als griechischer Buchstabe, jedoch ausgeschrieben
 Anderes Wort für 'sichtbar'
 Chemisches Zeichen für Wasserstoff
 Anderes Wort für den Zustand eines Tanks ohne Leckage
 Chemisches Zeichen für Wasserstoff



ATOMENERGIE