

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!**

Luftkühlung

1.2;	7.3;
2.3;	8.2;
3.4;	9.4;
4.1;	10.1;
5.1;	11.1;
6.3;	12.4

Rätsel



- Das dezimale Vielfache für 1 Milliarde mit dem Kürzel 'G' steht für Verkaufseinheit für stückiges Holz als gedachter Würfel Abkürzung für: Gebäudeenergiegesetz Luftzahl als griechischer Buchstabe, jedoch ausgeschrieben Die Einheit einer Leistung mit dem Kürzel 'W' steht für Das dezimale Vielfache für 1 Tausend mit dem Kürzel 'k' steht für

- Das dezimale Vielfache für 1 Tausend mit dem Kürzel 'k' steht für Eine Abgabe von Substanzen oder Energie an die Umwelt bezeichnet man als Messwert der von der Lambda-Sonde eines Kessels erfasst wird Eine Lieferform fester Biomasse zur Lieferung von Wärmer für Haushalte (Mehzzahl)
 Anderes Wort für gleichzeitigen Betrieb von Wärmeerzeugern Abkürzung für Bundes-Immissionsschutzverordnung
 Akürzung für Thermische Ablaufsicherung
 Zur Verbrennung von Brennstoffen notwendigerweise aus der Umgebung zugeführt
 Brennbarer Bestandteil eines Brennstoffs zur Bildung von CO2
 Gebräuchliche und umgangssprachliche Einheit der Energie
 Sehr dünnes Rohr als Verbindung zwischen Fühler und Ventil Anderes Wort für 'erneuerbar' bezogen auf Energie
 Bauwerk zur Abfuhr von Verbrennungsrückständen
 Chemisches Zeichen für Kohlenstoff

- Bauwerk zur Abruinr von verbrennungsruckstanden
 Chemisches Zeichen für Kohlenstoff
 Vorrichtung zur Verhinderung von Kondensatbildung in Feststoffkesseln (ü = ue)
 Das dezimale Vielfache für 1 Millionen mit dem Kürzel 'M' steht für
 Behälter zur Speicherung von Wärmeenergie in Form von Heizungswasser
 Die zweite Luft die einem Brennstoff zur Verbrennung zugeführt wird (ä = ae)
 Die Abkürzung CO steht für

- Bestimmt in einer freien Marktwirtschaft den Preis einer Ware: Angebot und...
- Bestimmt in einer freien Marktwirtschaft den Preis einer Ware: Angebot und... Wirkungsgrad als griechischer Buchstabe, jedoch ausgeschrieben Bauteil zur geregelten Luftzufuhr bei einem Scheitholzvergaserkessel (ä = ae) Eine Form fester Biomasse (am Stück) zur Lieferung von Wärme für Haushalte Gezielte Beeinflussung von Abläufen in einem Heizsystem Lehre vom Strömungsverhalten Pubrarier Verbenburgsreichertend

- Deliveriger Verbrennungsverination Pulveriger Verbrennungsrückstand Abkürzung für: Bundesamt für Wirtschaft und Ausfuhrkontrolle Grad des Wasseranteils für Brennholz Basis jeder Verbrennung und zu 21 % in der Umgebungsluft enthalten Sammelbezeichnung für Brenn- und Heizwert (ä = ae)

Besondere Bauform eines Kessels zur Verbrennung von Holz

SCHEITHOLZVERGASERKESSEL



SHK-Magazin für Auszubildende und Gesellen