

RICHTIG GELEGEN?

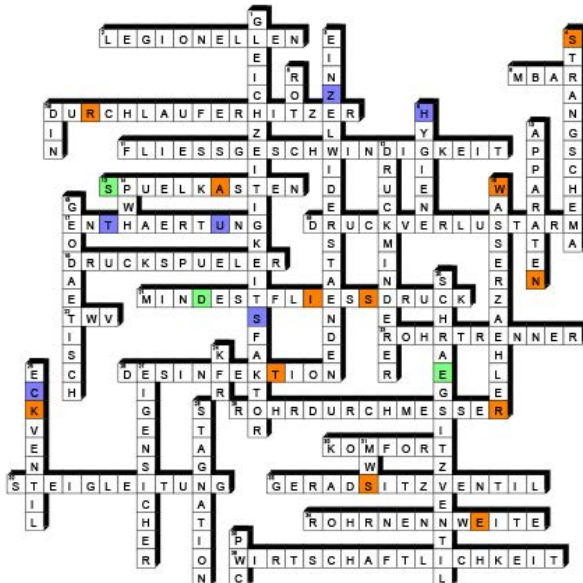
Sie haben alle Fragen im aktuellen Heft beantwortet?
 Sie wollen wissen ob Ihr Azubi richtig liegt?
 Drucken Sie dieses PDF aus und vergleichen Sie!

DIN 1988-300

- | | | |
|------|-------|------|
| 1.5; | 7.2; | 13.3 |
| 2.2; | 8.1; | |
| 3.4; | 9.5; | |
| 4.1; | 10.3; | |
| 5.5; | 11.2; | |
| 6.2; | 12.3; | |

Rätsel

Trinkwasserrohrnetzberechnung



- Wert der die Wahrscheinlichkeit für eine zeitgleiche Nutzung von Zapfungen darstellt
- Seit 1970 bekannte unerwünschte Bakterien im Trinkwasser (Mehrzahl)
- Bögen, T-Stücke und Ventile zählen zu den (Mehrzahl) (ä = ae)
- Schematische Darstellung eines Rohrnetzes
- Farbgebung für Warmwasser im Schema
- Abkürzung für die Druckeinheit 'Millibar'
- Abkürzung für Deutsches Institut für Normung
- Apparat zur Trinkwassererwärmung im Durchflussprinzip
- Wichtiger Grund für eine Rohrnetzberechnung die Gesundheit betreffend
- Filter und Enthärtungsanlagen zählen zu den (Mehrzahl)
- Bezeichnung für Geschwindigkeit mit der ein Rohr durchströmt wird (ß = ss)
- Bauteil zur gewollten Reduzierung des Druckes im Trinkwassersystem
- Bauteil einer Klosett-Spülung mit geringer Druckanforderung (ü = ue)
- Abkürzung für warmes Trinkwasser nach DIN 1988
- Einrichtung zur Registrierung des verbrauchten Wassers (ä = ae)
- Anderes Wort für Höhendifferenz (ä = ae)
- Zweck eines Tauschers von Ca- und Mg- Ionen in einer Trinkwasseranlage (ä = ae)
- Armaturen die einen geringen Verlust an Druck hervorrufen sind...
- Möglichkeit einer Klosett-Spülung mit hoher Druckanforderung (ü = ue)
- Ventil mit geneigter Spindel (ä = ae)
- Druck der beim Öffnen einer Entnahmearmatur anstehen sollte (ß = ss)
- Abkürzung für Trinkwasserverordnung
- Eine Armatur die eine Rohrleitung sichtbar unterbricht
- Kurzbezeichnung für ein Kombi-Ventil mit Durchlass in nur eine Richtung
- Letztes Absperrorgan vor dem Anschluss einer Waschtischarmatur
- Gegenmassnahme für ein verunreinigtes Trinkwassernetz mit Chemie
- Anschlussarmaturen die selbständig ein Rücksaugen von Wasser verhindern sind...
- Wenn Wasser nur unzureichend bewegt wird bezeichnet man dies als...
- Anderes Wort für Rohrquerschnitt
- Wichtiger Grund für eine Rohrnetzberechnung den besonderen Kundenwunsch betreffend
- Abkürzung für die Druckeinheit 'Meter Wassersäule'
- Senkrecht verlegtes Rohr als Verbindung mit Geschossübergreif
- Ventil mit senkrechter Spindel
- Das Kürzel DN steht für
- Abkürzung für kaltes Trinkwasser nach DIN 1988
- Wichtiger Grund für eine Rohrnetzberechnung die Kosten betreffend

Die DIN EN 1717 behandelt den...

SCHUTZ DES TRINKWASSERS