

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!

Serielle Vorfertigung

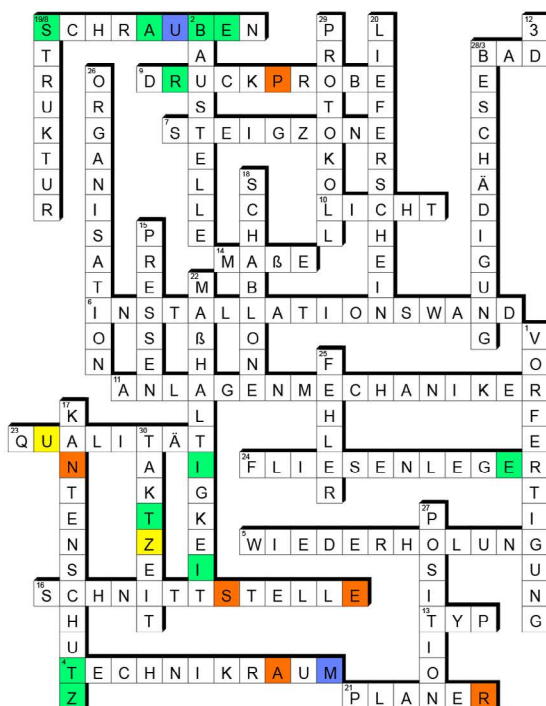
1.C;
2.C;
3.D;
4.C;
5.C;
6.C;

7.C;
8.C;
9.B;
10.C;
11.C;
12.C;

13.C;
14.B;
15.C

Rätsel

Serielle Vorfertigung



- Wie nennt man das Herstellen von Modulen in der Werkstatt?
- Wo werden vorgefertigte Module später eingebaut?
- Welche Raumzelle wird häufig als Modul komplett vorgefertigt?
- Welcher Raum im Keller wird oft seriell vorgefertigt?
- Was braucht ein Modul, um in Serie gefertigt zu werden?
- Welche Art von Wand enthält meist Vorwand-Elemente?
- Wie nennt man den Abgang mit mehreren Leitungen im Gebäude?
- Womit wird ein Modul auf der Baustelle befestigt?
- Was ist Teil der Dichtheitsprüfung?
- Was ist in der Werkstatt meist besser als auf der Baustelle?
- Welcher Beruf profiliert stark vom standardisierten Arbeiten?
- Was wird in der Planung oft digital verwendet?
- Wie nennt man eine wiederkehrende Lösung im Projekt?
- Was wird benötigt, damit ein Modul passt?
- Welche Verbindungstechnik wird häufig für Rohrleitungen genutzt?
- Wie nennt man die Absprache zwischen mehreren Gewerken?
- Was schützt empfindliche Modulecken?
- Was hilft, um Bohr- oder Lochpositionen zu wiederholen?
- Welche Eigenschaft macht die Arbeit für Monteure angenehmer?
- Woher weiß man, in welche Wohnung ein Modul gehört?
- Wer sorgt mit dem SHK-Betrieb für die Planung?
- Was muss stimmen, damit der Einbau reibungslos klappt?
- Was wird durch Wiederholung gesteigert?
- Welches Gewerk folgt nach dem SHK-Montageeinsatz?
- Was soll durch Vorfertigung auf der Baustelle reduziert werden?
- Was ist notwendig, damit ein Projekt in Serie geht?
- Welche Eigenschaft beschreibt die Lage von Anschlüssen?
- Was passiert mit Modulen bei schlechter Verpackung?
- Welches Dokument wird oft mit Fotos ergänzt?
- Wie nennt man das strukturierte Vorgehen auf der Baustelle?

Warum ist serielle Vorfertigung sinnvoll?

UM ARBEITSSZEIT ZU SPAREN

SBZ MONTEUR

SHK-Magazin für Auszubildende und Gesellen