

# FIT IM FACH

Stellen Sie es fest. Und so geht's: Erst einmal das Rätsel lösen bzw. die passenden Antworten ankreuzen (immer nur eine Antwort auswählen). Und dann im Internet nachsehen, ob man richtig gelegen hat:

[www.sbz-monteur.de](http://www.sbz-monteur.de) → Aktuelle Ausgabe → Fit im Fach: Lösungen

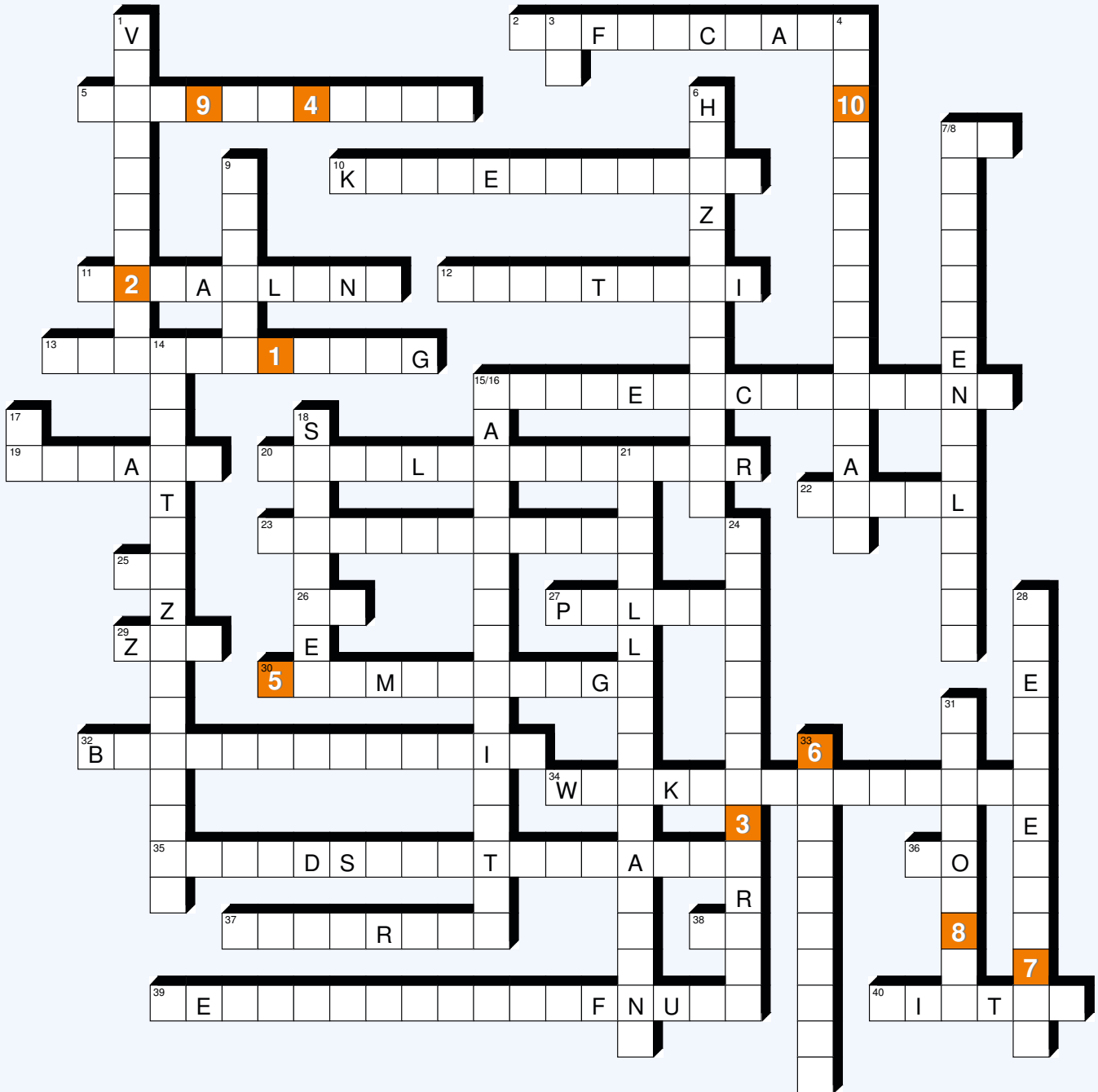
## Lüftungstechnik

1. Liefert die Bewegungsenergie der Luft in einer RLT-Anlage
2. Geräusche, die per Luft übertragen werden
3. Abkürzung der Lüftungstechnik für Umluft
4. Maß für die Häufigkeit des Luftaustausches im Raum
5. Bauteil einer RLT-Anlage zur Verringerung der Luftfeuchte
6. Bauteil einer RLT-Anlage zur Erwärmung der Luft
7. Ventilator zum Einbau in den Kanal
8. Abkürzung der Lüftungstechnik für Außenluft
9. Geruchsverschluss als Anschluss an das Abwassersystem

10. Ausgeschrieben für das chem. Kürzel CO<sub>2</sub>
11. Art der nicht stofflichen Wärmeübertragung
12. Eigenschaft eines Aufstellortes ohne Einfriergefahr
13. Bezeichnung für den Übergang des Wassers von flüssig auf gasförmig
14. Kücheneinrichtung mit Einfluss auf den Luftwechsel
15. Ventilator mit hoher Druckerhöhung
16. Zwei Ventilatoren nacheinander befinden sich in ...
17. Abkürzung der Lüftungstechnik für Abluft
18. Mögliche ungewollte Folge von hohem Feuchteanfall im Gebäude
19. Bauteil zur optionalen Umhüngung des Wärmetauschers
20. Bauteil zur Reduzierung des Schalls in einer Lüftungsanlage (ä = ae)
21. Zwei Ventilatoren nebeneinander befinden sich in ...
22. Gebräuchlicher Werkstoff zur Herstellung von Lüftungskanälen
23. Bauteil einer RLT-Anlage zur Mischung von Außen- und Umluft
24. Anderes Wort für Abstimmung der Volumenströme im Kanalnetz
25. Kürzel für einen Schallpegel
26. Abkürzung der Lüftungstechnik für Mischluft
27. Natürliche Schwebstoffe in der Außenluft, besonders im Frühling
28. Bauteil einer RLT-Anlage zur Kühlung der Luft (ü = ue)
29. Anderes Wort für unangenehmen Kaltlufteinfluss
30. Bezeichnung für eine Anlage zur Beeinflussung von min. drei Lufteigenschaften
31. Schriftstück zum Nachweis einer ausgeführten Tätigkeit
32. Anderes Wort für Wohlfühlen
33. Ausgeschrieben für das chem. Kürzel O
34. Lüftungsrohr aus gewickeltem Stahlblech mit Falz
35. Verhindert die Ausweitung von Flammen innerhalb von Lüftungskanälen
36. Abkürzung der Lüftungstechnik für Fortluft
37. Umgangssprachlich für ein flexibles Lüftungsrohr
38. Abkürzung der Lüftungstechnik für Zuluft
39. Öffnung zur nachträglichen Inaugenscheinnahme bei Wartung und Störung (ö = oe)
40. Bauteil einer RLT-Anlage zur Reinigung der Luft von Feststoffen wie z. B. Staub

Bild: Siri Stafford / thinkstock

# Lüftungstechnik



Hauptbestandteil der Luft

1 2 3 4 5 6 7 8 9 10