

## Aktuelles

Branche  
Impressum/Vorschau

## BTGA

BTGA-Leitartikel  
BTGA-Aktuell

## Produkte

ISH  
tab-Spezial: Automation  
tab-Spezial: Solar

## Heizung

**Pilotprojekt mit H<sub>2</sub>-Brennwertkesseln**  
Lokales Netz speist Wärmeerzeuger mit 100 % Wasserstoff

## Klima/Lüftung

**Klima in Praxis, Labor & Co.**  
Besondere Anforderungen an Raumluftgeräte  
**Klimatisierung in Museen**  
Bemerkungen zur Definition „Klimakorridor“  
**FAQ zur Betonkernaktivierung mit Zuluft**  
Fragen und Antworten zum Heizen und Kühlen mit  
Betonkernaktivierung  
**Rechenzentren effizient kühlen**  
Teil 2: Technische Umsetzungsbeispiele für Rechenzentren

## Trinkwasser

**Trinkwasser-Installationen: Ganzheitliche  
Betrachtungsweise**  
Erläuterungen zur Neuauflage der VDI 6023

## Sanitär

**Wasserlose Urinale: Mit weniger mehr erreichen**  
Planungsaspekte und Objektbeispiel für Gebäude mit  
hoher Publikumsfrequenz

## Elektro

**Nachrüstung von E-Ladestationen**  
Elektromobilität hält Einzug in Hotelkette „me and all“ in Kiel  
**Das Gebäude im modellbasierten Projektlebenszyklus**  
Digitaler Zwilling schafft Datendurchgängigkeit von der  
Vorplanung bis zum Betrieb

## Gebäudeautomation

3 **Gebäudemanagementsystem im Fußballstadion** 49  
57 Nachhaltiger und wirtschaftlicher Betrieb

## Sicherheit

8 **Blickdichter Schutznebel** 52  
9 Prävention gegen gewalttätige Eigentumsdelikte wie  
Einbruch oder Geldautomatensprengung

## Recht & Beruf

12 **Ausblick auf die neue Gefahrstoffverordnung** 54  
16 Interview zu vorgesehenen Änderungen und Auswirkungen  
auf die Baubranche  
18 **Neue Richtlinie 15.10 des BVF** 55  
20 **Kühl- und Heizdeckensysteme in Verbindung mit Lüftung**  
**Wer hat das Zeug zum Chef?** 56  
Führungspersönlichkeiten in der Belegschaft erkennen  
und fördern

23

26

32

34

38

42



## Titelbild

Das neue Design-Deckengerät „Ultra Allround“ von Kampmann dient zum Heizen und Kühlen von Großräumen und Hallen. Das runde Gerät befördert warme oder kalte Luft aus bis zu sieben Metern Höhe in den Aufenthaltsbereich.

TGA für Klimaschutz – eine Initiative der tab

Die „tab – Das Fachmedium der TGA-Branche“ hat sich immer schon mit den Themen CO<sub>2</sub>-Reduzierung, Energieeffizienz, Ressourcenschonung und Nachhaltigkeit beschäftigt und wendet sich diesem Thema verstärkt zu. Dazu weist unser Logo mit dem Claim „TGA für Klimaschutz – eine Initiative der tab“ besonders auf entsprechende Themen hin.

