

Zeitschrift: Werk, Bauen + Wohnen
Herausgeber: Bund Schweizer Architekten
Band: 87 (2000)
Heft: 3: De-Typologisierung

Werbung

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften auf E-Periodica. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Zeitschriften und ist nicht verantwortlich für deren Inhalte. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern beziehungsweise den externen Rechteinhabern. Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen sowie auf Social Media-Kanälen oder Webseiten ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. [Mehr erfahren](#)

Conditions d'utilisation

L'ETH Library est le fournisseur des revues numérisées. Elle ne détient aucun droit d'auteur sur les revues et n'est pas responsable de leur contenu. En règle générale, les droits sont détenus par les éditeurs ou les détenteurs de droits externes. La reproduction d'images dans des publications imprimées ou en ligne ainsi que sur des canaux de médias sociaux ou des sites web n'est autorisée qu'avec l'accord préalable des détenteurs des droits. [En savoir plus](#)

Terms of use

The ETH Library is the provider of the digitised journals. It does not own any copyrights to the journals and is not responsible for their content. The rights usually lie with the publishers or the external rights holders. Publishing images in print and online publications, as well as on social media channels or websites, is only permitted with the prior consent of the rights holders. [Find out more](#)

Download PDF: 17.11.2025

ETH-Bibliothek Zürich, E-Periodica, <https://www.e-periodica.ch>

Umbau, Ausbau, Neubau?

VRV-TCA

das flexibelste aller Klima-Systeme!

VRV-TCA - das revolutionäre Klima-/Lüftungs- und Wärmepumpen-Heizsystem spart Platz, Zeit und Energie!



HILSA
11.-14.4.2000

Besuchen Sie uns in
Halle 1.1, Stand 1.112

1. Raum

VRV-TCA benötigt äusserst wenig Platz für den Energietransport, da dieser lediglich über zwei flexible, fingerdicke Kältemittel-Leitungen erfolgt. **Das spart Platz** – ein wichtiger Vorteil bei massiven, historischen Bauten.



VRV-TCA wird in Modulbauweise mit Fertigbauteilen auf die individuellen Bedürfnisse abgestimmt und vorfabriziert, was aufwendige Anpassungen bauseits nahezu ausschliesst. **Das spart Zeit** – ein entscheidender Vorteil für Hotels, Kaufhäuser und Produktionsbetriebe.

2. Zeit



3.

VRV-TCA kühlt über drehzahlgesteuerte Leistungsregulierung, heizt über Wärmepumpen und lüftet mit integrierter Wärmerückgewinnung. **Das spart Energie** – ein starkes Argument bei modernen Verwaltungs- und Bürogebäuden.

DAIKIN

Informieren Sie sich noch heute über
das flexibelste aller Klima-Systeme!
Info-Telefon: 071-313 99 22

TCA THERMOCLIMA AG

Hauptsitz: 9015 St.Gallen, Piccardstrasse 13, Tel. 071-313 99 22, Fax 071-313 99 29
Filiale Nordwestschweiz: 4528 Zuchwil, Gewerbestr. 10, Westschweiz: 1020 Renens, rue du lac 32

Von der Konstitution eines Modellathleten. FOAMGLAS®, der Sicherheitsdämmstoff aus geschäumtem Glas, verfügt als Sprinter wie als Marathonläufer über Startvorteile. Das zeigt sich darin, dass er Gebäudehüllen auch auf Dauer schützt – weshalb er das Ziel, vor Sanierungskosten zu bewahren, mit schönster Regelmässigkeit erreicht. Dass dabei Konkurrenten ganz schön alt aussehen, gehört zum sportlichen Wettstreit. Sie wollen seine Resultate unter die Zeit-Lupe nehmen? Verlangen Sie ganz einfach seinen Leistungsausweis.

FOAMGLAS®

Dämmen mit Gewinn.



Pittsburgh Corning (Schweiz) AG, Schöngrund 26, CH-6343 Rotkreuz, Telefon 041-790 19 19, Fax 041-790 36 26