

Zeitschrift: Tec21
Herausgeber: Schweizerischer Ingenieur- und Architektenverein
Band: 131 (2005)
Heft: 11: Grosses Moos

Werbung

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. 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. [Siehe Rechtliche Hinweise.](#)

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. [Voir Informations légales.](#)

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. [See Legal notice.](#)

Download PDF: 17.03.2025

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

Bohren
Rammen

Foundationen
Baugruben-
abschlüsse
Grundwasser-
absenkungen

RISI
die Spezialtiefbauer

041-766 99 99 www.risi-ag.ch

KALDEWEI

Europas Nr. 1 in Badewannen

**WER PLANT, BRAUCHT
FESTE GRÖSSEN –
MARKENQUALITÄT UND
UNVERWECHSELBARES
DESIGN.**



Für anspruchsvolle Badplanung und Gestaltung braucht man das entsprechende Produktprogramm. Deshalb bietet Kaldewei Ihnen Bade-, Whirl- und Duschwannen in vielen Formen, Farben und Massen. Entworfen und gestaltet von international renommierten Designbüros. Weltweit einzigartig ist das besondere Kaldewei-Email®. Ein Material, das nicht nur kratzfest ist, sondern auch so stabil und solide, dass wir 30 Jahre Garantie darauf geben. Und der selbstreinigende Perl-Effekt erhält die Kaldewei Qualitätswanne fast so schön wie am ersten Tag. Mehr Infos unter 062 205 21 00 oder www.kaldewei.com



Das flexibelste Klima-/ Wärmepumpen-System

VRV
TCA

spart Zeit

spart Raum

spart Energie

Mit VRV von TCA-Daikin sparen Sie Zeit beim Planen und Installieren, benötigen weniger Energie im Betrieb und gewinnen zudem Raum dank minimalem Platzbedarf. Sei es bei Umbau, Ausbau oder Neubau – das flexibelste Klima-/Wärmepumpen-System bietet in jeder Hinsicht klare Vorteile. Sprechen Sie mit uns!




30 TCA THERMOCLIMA AG
JAHRE · ANS · ANNI

9015 St. Gallen, Piccardstrasse 13
4528 Zuchwil, Gewerbestrasse 10
1020 Renens, rue du lac 32

Info-Telefon: 071 313 99 22
Telefax: 071 313 99 29
info@tca.ch

www.tca.ch