

Objektyp: **Advertising**

Zeitschrift: **Tec21**

Band (Jahr): **141 (2015)**

Heft 9-10: **Erdwärme : first come, first serve?**

PDF erstellt am: **21.07.2024**

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Inhalten der Zeitschriften. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern. Die auf der Plattform e-periodica veröffentlichten Dokumente stehen für nicht-kommerzielle Zwecke in Lehre und Forschung sowie für die private Nutzung frei zur Verfügung. Einzelne Dateien oder Ausdrucke aus diesem Angebot können zusammen mit diesen Nutzungsbedingungen und den korrekten Herkunftsbezeichnungen weitergegeben werden. Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. Die systematische Speicherung von Teilen des elektronischen Angebots auf anderen Servern bedarf ebenfalls des schriftlichen Einverständnisses der Rechteinhaber.

Haftungsausschluss

Alle Angaben erfolgen ohne Gewähr für Vollständigkeit oder Richtigkeit. Es wird keine Haftung übernommen für Schäden durch die Verwendung von Informationen aus diesem Online-Angebot oder durch das Fehlen von Informationen. Dies gilt auch für Inhalte Dritter, die über dieses Angebot zugänglich sind.

Ein Dienst der *ETH-Bibliothek*
ETH Zürich, Rämistrasse 101, 8092 Zürich, Schweiz, www.library.ethz.ch

<http://www.e-periodica.ch>

RHEINSTEK RHEINFELDEN Ausstellung Wettbewerb

Dauer der Ausstellung: 14.–27.3.2015

Öffnungszeiten der Ausstellung:

Samstag 14.3.	12–16 Uhr
Montag bis Freitag 16.–20.3.	16–19 Uhr
Samstag 21.3.	11–16 Uhr
Montag bis Donnerstag 23.–26.3.	16–19 Uhr
Freitag 27.3.	14–16 Uhr
Sonntags geschlossen	

Kurbrunnenanlage

Habich-Dietschy-Strasse 14, CH-4310 Rheinfelden

Termin ausserhalb der Öffnungszeiten nach Vereinbarung:

Stadtbauamt, Marktgasse 16
CH-4310 Rheinfelden
Tel.: +41 (0)61 835 52 55
E-Mail: ramona.kilian@rheinfelden.ch

Fachführung für die Öffentlichkeit

Am Samstag, 21. März, um 11.00 Uhr findet, geführt durch Herrn Prof. Dr. Peter Marti, eine öffentliche Fachführung durch die Ausstellung statt.

WIE VIEL TECHNIK BRAUCHT DER MENSCH?

1. Fachtagung Bauen und Gesellschaft
Freitag, 20. März 2015 | St.Gallen

Treffpunkt für Architekten,
Ingenieure, Technik- und
Umweltfachleute

AUSZUG AUS DEM PROGRAMM:

Active Energy Building

Prof. Anton Falkeis, Universität
für angewandte Kunst Wien
(Special Topics in Architecture)



Technik als Veredelung

Prof. Gion A. Caminada,
ETH Zürich (Architektur und
Entwurf)



Gebäude der Zukunft

Balz Halter, Verwaltungsrats-
präsident der Halter AG und
Gründer des Building Technology
Park Zurich



VERANSTALTER:

sia
schweizerischer ingenieur- und architektenverein
sektion st. gallen | appenzell



BAUEN_{UND}
GESELLSCHAFT

Weitere Informationen
& Anmeldung auf:
bauenundgesellschaft.ch

Triple M1

MiniVent® jetzt in 3 Grössen 100 – 120 – 150 mm



Den erfolgreichsten Helios Kleinraumventilator aller Zeiten gibt es nun auch mit 150 mm Anschluss-Durchmesser. Damit ist die MiniVent® Familie mit 12 Typen in 3 Grössen komplett. Allesamt mit ultraSilence®-Technologie, geringstem Energieverbrauch bei maximaler Power und dem mehrfach ausgezeichneten Premium-Design.

Klingt das nicht dreimalig gut? Fordern Sie die Unterlagen für die MiniVent® Lüftung von kleinen und mittelgrossen Räumen an.

Helios Ventilatoren AG
Tannstrasse 4 • 8112 Otelfingen
Tel. 044 735 36 36 • Fax 044 735 36 37
info@helios.ch • www.helios.ch

