

Zeitschrift: Tec21
Herausgeber: Schweizerischer Ingenieur- und Architektenverein
Band: 136 (2010)
Heft: Dossier (10/10): Bauen für die 2000-Watt-Gesellschaft

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

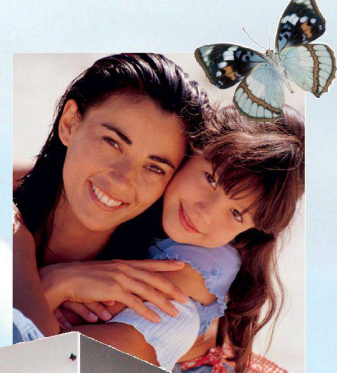
The ETH Library is the provider of the digitised journals. It does not own any copyrights to the journals and is not responsible for their content. The rights usually lie with the publishers or the external rights holders. Publishing images in print and online publications, as well as on social media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

Download PDF: 25.02.2026

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



- air management for your comfort



ALL IN ONE - die neue VP 18 Compact

Lüften, Heizen, Kühlen und Warmwasseraufbereitung in einem Kompaktgerät, ideal für effizientes Bauen im **Minergie** und **Minergie P** Standard.

Die neue VP 18 Compact überzeugt durch ihren geringen Platzbedarf. Komfortlüftung mit passiver WRG, Warmwasseraufbereitung mittels **Luft/Luft Wärmepumpe** und Heizen (FBH) mittels 2 - 15 kW **Sole-Wasser-** oder **Luft-Wasser-Wärmepumpe**.

Die Bedienung der VP 18 Compact erfolgt über die NILAN eigene Steuerung CTS 602. Tages- und Wochenprogramm, Filterwächter, Temperatur-Steuerung sind nur 3 Beispiele der vielen Möglichkeiten.



Wohlfühlklima für Ihr Zuhause

Steigern Sie Ihr Wohlbefinden durch eine Komfort-Lüftungsanlage von NILAN. Sie haben die Auswahl an Passiven und Aktiven Lüftungsgeräten die Sie an Ihre Bedürfnisse anpassen können.

- Lüften
- Lüften Nachwärmern und Kühlen
- Lüften Nachwärmern Kühlen und Warmwasseraufbereitung

Frische Luft ist unsere Aufgabe

Mit der Erfahrung seit 1974 und über 635'000 verkauften Geräten sind wir der richtige Partner für Sie.

Ihre Bedürfnisse machen wir uns zur Aufgabe.

Unser kompetentes Team beratet Sie gerne bei der Auswahl einer für Sie optimalen Lösung.



geprüft bei:



SVGW Zürich
Hochschule Luzern

BAUEN FÜR DIE 2000-WATT-GESELLSCHAFT.
DER STAND DER DINGE

HAUPTSPONSOREN

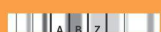


Finanzielle Sicherheit/
neu definiert

Swiss Re



SPONSOREN



allreal



ASiG
wohnen und mehr



Schweizerische Eidgenossenschaft
Confédération suisse
Confederazione Svizzera
Confederaziun svizra

Bundesamt für Energie BFE
Office fédéral de l'énergie OFE
Ufficio federale dell'energia UFE
Ufficio federale d'energia UFE



Eberhard

CREDIT SUISSE

DBAUG
Département Bau,
Umwelt und Geomatik

Eidgenössische Technische
Hochschule Zürich

DARCH
Département Architektur

ewz
Die Energie

fgz

halter

HEV Zürich
Hauseigentümerverband

Holcim Foundation
for sustainable construction

hps
GENERALUNTERNEHMER

intep

lignum

Pensimo Management
Immobilienmanagement und Fondskontrolle

Baugenossenschaft Rotach Zürich

sia
Schweizer

Schweizerische SB-Freiverband
Union des villes suisses
Unione delle città svizzere

SVW Zürich
Schweizerischer Verband für Wohnungswesen
Sektion Zürich

Dachorganisation der gemeinnützigen
Wohnbaugenossenschaften

p|S|p
Swiss Property

steiner
TOTAL SERVICES CONTRACTOR

ZURLINDEN
Baugenossenschaft

IMPRESSIONUM

DOSSIER Bauen für die 2000-Watt-Gesellschaft
Sonderheft von TEC21, der Fachzeitschrift für
Architektur, Ingenieurwesen und Umwelt
Beilage zu TEC21 Nr. 10/5. März 2010

KONZEPT UND REDAKTION

Judit Solt, Chefredaktorin

Daniel Kurz, Stadt Zürich, Amt für Hochbauten

Heinrich Gugerli, Stadt Zürich, Amt für Hochbauten

Katharina Möschinger, Abschlussredaktorin

Tina Cieslik, Architektur/Innenarchitektur

Rahel Hartmann Schweizer, Architektur/Städtebau

Anna-Lena Walther (Stämpfli Publikationen AG), Layout

ADRESSE DER REDAKTION TEC21

Staffelstrasse 12, Postfach 1267, 8021 Zürich

Telefon 044 288 90 60, Fax 044 288 90 70

tec21@tec21.ch, www.tec21.ch

HERAUSGEBER

Stadt Zürich, Hochbaudepartement

Novatlantis – Nachhaltigkeit im ETH-Bereich

Stadt Zürich
Hochbaudepartement

novatlantis
Nachhaltigkeit im ETH-Bereich

Verlags-AG der akademischen technischen Vereine /
SEATU Société des éditions des
associations techniques universitaires

Staffelstrasse 12, 8045 Zürich

Telefon 044 380 21 55, Fax 044 380 21 57

seatu@smile.ch

Katharina Schober, Verlagsleitung

Hedi Knöpfel, Assistenz

DRUCK

Stämpfli Publikationen AG, Bern

Nachdruck von Bild und Text, auch auszugsweise,
nur mit schriftlicher Genehmigung der Redaktion
und mit genauer Quellenangabe.

ABONNENTENDIENST

Stämpfli Publikationen AG

Postfach 8326, 3001 Bern

Telefon 031 300 62 53, Fax 031 300 63 90

abonnemente@staempfli.com