

Objektyp: **TableOfContent**

Zeitschrift: **Tec21**

Band (Jahr): **130 (2004)**

Heft 39: **Pflanzen im Gebäude**

PDF erstellt am: **20.07.2024**

### **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.library.ethz.ch)

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

**5 Diese Woche** | Standpunkt: *Heinz Gutscher* über den Einfluss von Pflanzen auf unsere Psyche | Umwelt: Pro Natura will ein Netz von Schutzgebieten gründen |

**7 Natur und Gebäude verschmelzen** | *Carole Enz* | Die Bürogebäude Prisma in Frankfurt und Deichtor in Hamburg sind keine normalen Niedrigenergiehäuser, denn im Innern wuchern Pflanzen. Diese sind nicht bloss zur Zierde dort, sondern Teil des Architektur- und Klimatisationskonzeptes. Dank diesen «Wohlfühlräumen» verschmelzen Natur und Zivilisation.



**13 Grüne Gesundheit** | *Beate Klug* | Die Bayerischen Motorenwerke BMW in München waren der Ort eines einmaligen Forschungsprojekts. Erstmals wurde in Grossraumbüros wissenschaftlich untersucht, wie sich Pflanzen auf das Raumklima, die Luftqualität und das Mitarbeiterbefinden auswirken. Die Resultate sprechen eine deutliche Sprache und verblüffen.



**16 Frühstück im Labor** | *Carole Enz* | Der Architekt Dieter Schempp hat die Innenraumbegrünung zum architektonischen Gesamtkonzept weiterentwickelt. Dank jahrzehntelanger Pionierarbeit ist es ihm gelungen, Pflanzenarten und -gemeinschaften sowie Substrate ausfindig zu machen, die für Innenräume geeignet sind.



**20 Wettbewerbe** | Neue Ausschreibungen und Preise | Für die Erweiterung des Giacometti-Schulhauses in Chur zeigten die Architekturbüros eine grosse Fülle an Möglichkeiten | Dorf oder Stadt? Bassersdorf erhält einen neuen, grosszügigen Platz mit Tiefgarage. Geplant sind auch ein Gemeindesaal und Alterswohnungen |



**24 Magazin** | Von der Möbius-Schleife bis zum Alien: Die 9. Architektur-Biennale in Venedig thematisiert die «Metamorphose» mittels «Vektoren» und «Trajektorien». Der Parcours verläuft zwischen der Transformation der Moderne, dem (Neo-) Dekonstruktivismus und dem (Post-) Organischen bis zum gentechnisch veränderten Alien |



**28 Aus dem SIA** | SIA mit der Berufsgruppe BWL an der Umwelt04 | SIA-Zeitschrift Tracés mit eigener Homepage | SIA fördert Anwendung von GIS und Geodaten | Neu: SIA 421 Raumplanung – Nutzungsziffern |

**32 Produkte** | Produkte-Neuheiten | Neues Handbuch für Planung, Bau und Betrieb von Eissportanlagen |

**38 Veranstaltungen** | Das Haus der Architektur in München zeigt in einer Ausstellung die wichtigsten Bauwerke slowakischer Architektur des 20. Jahrhunderts |