

Objektyp: **TableOfContent**

Zeitschrift: **Tec21**

Band (Jahr): **129 (2003)**

Heft 10: **Wohngifte**

PDF erstellt am: **24.04.2024**

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.

5 Diese Woche | Standpunkt: René Reiser äussert sich über «Wohngifte» im Arbeitsgesetz und die Ablehnung eines Wohngiftartikels durch das Parlament | Ausstellung: Ingo Maurer: Light – Reaching for the Moon |

7 Kaum renoviert, schon ein Sanierungsfall | *Reto Coutalides* | Detektivarbeit am Bau: Was war der Grund für Gesundheitsprobleme bei Lehrerinnen und Schülern einer Zürcher Schule? Weshalb ist trotz sorgfältiger Planung der Schadenfall eingetreten? Auf diesem Fallbeispiel aufbauend zeigt der Autor, dass ein gutes Innenraumklima planbar ist.



11 Gesünder wohnen | *Roger Waeber* | Belastungen der Innenraumluft können vielfältiger Natur sein. Doch Bewohnerinnen und Bewohner schenken den häufigsten Ursachen schlechter Luft geringere Beachtung als den medienwirksamen «Wohngiften». Der Autor deckt die gängigsten Fehlbeurteilungen auf und gibt einen Überblick über den Stand des Wissens.



15 Ökostrom aus Trinkwasser | *Felix Schmid* | Statt grosse Kraftwerke zu bauen kann das natürliche Gefälle zwischen Quellfassung und Trinkwasser-Reservoir genutzt werden, um Strom zu produzieren. Diese Kleinstkraftwerke sind einfach einzubauen und schonen zudem die Umwelt, da keine zusätzlichen Anlagen nötig sind. Ein grosses Potenzial gilt es in der Schweiz zu nutzen.



18 Wettbewerbe | Neue Ausschreibungen und Preise | Kirchenzentrum Bischofszell-Hauptwil | Kantonsspital Frauenfeld | Oberstufenzentrum Uznach | Kreisspital Männedorf | Allee in Wil |

22 Magazin | Versteigerung von Architektur-Utopien in Graz | Bücher: Innenraumklima | Bücher: Wohnen und Gesundheit | Daniel Libeskind's Entwurf für den «Ground Zero» in New York |



24 Mitteilungen des SIA | Bauwerkserhaltung | Weiterbildung für Experten | Vernehmlassung zur Norm SIA 279 | Der Verlag des SIA im Jahr 2002 | Normkonforme Bewehrungsmatten |

28 Produkte | Baubiologische Beratung und Hausuntersuchung | Produkt-Neuheit: Staubsauger für Allergiker | Projekt «Snow modul» kam erstmals an der Ski-WM in St. Moritz zum Einsatz |

30 Veranstaltungen | Auf den Spuren des Bergsteigers und Fotografen Dölf Reist | Architekturforum: Megacity Holland |