

Objektyp: **Miscellaneous**

Zeitschrift: **Tec21**

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

Heft 14-15: **Um Uri herum**

PDF erstellt am: **21.09.2024**

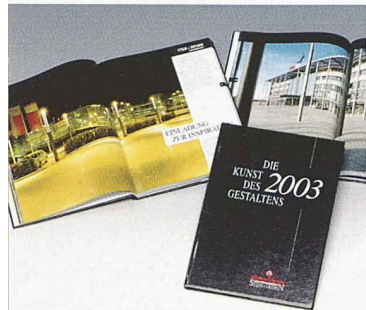
Nutzungsbedingungen

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.

Neues Jahrbuch über Freiraumgestaltung



Die neue Ausgabe des Jahrbuches «Die Kunst des Gestaltens 2003» von Birkenmeier Stein und Design, Boswil, präsentiert die Welt der Freiraumgestaltung und das gestalterische Potential des Werkstoffes Beton. Das Jahrbuch zeigt vielfältige Möglichkeiten, mit Pflaster- und Plattensystemen, Aussenmöbeln, Sonderteilen und Mauersystemen Erlebnisräume zu realisieren. Birkenmeier Stein und Design ist spezialisiert auf Produkte für die Stadt-, Landschafts- und Gartengestaltung und führt exklusive Pflaster- und Plattenprogramme in diversen Farben, Strukturen und Formaten. Ein dem Jahrbuch beigelegter über 100-seitiger Technikcatalog liefert mit vielen Verlegemustern und Einbauanleitungen die notwendigen Vorgaben für die konstruktiv korrekte Umsetzung. Das Jahrbuch kann angefordert werden bei:

Birkenmeier Stein und Design AG
5623 Boswil
056 666 30 33, Fax 056 666 30 37

Fachgerechter Schutz der Bäume auf Baustellen

Auf den 1. März hat der Schweizerische Verband der Strassen- und Verkehrsfachleute (VSS) eine umfassende Norm für den Schutz der Bäume herausgegeben. Die SN 640 577 a «Schutz von Bäumen» vermittelt praktische Anweisungen zur Vermeidung von Schäden an Bäumen auf Baustellen. Der bisher nur auf die Baustelle fokussierte «Baumschutz» wurde mit der neuen Norm ergänzt und auf geschützte, schützenswerte und zu

verpflanzende Bäume ausgeweitet. In der Norm sind die konkreten Schutzmassnahmen in fünf Gruppen unterteilt: Bäume und Standort, Bäume und Boden, Bäume und Baugruben, Bäume und Rodungen, Bäume und Schäden. Die einzelnen Tätigkeiten, Ursachen, Folgen und Abhilfen sind bildlich und textlich dargestellt. Ein spezieller Anhang zeigt mögliche Schadenursachen und deren Begrenzungen im Baumbereich auf (Ursachen bei Bodenverdichtungen, Kronenbeschädigungen, Materialdepot, Terrainveränderungen, Auf- und Abtrag, Grabarbeiten). Der Norm ist ein Separatdruck beigelegt. Im Format A3 und farbig gedruckt eignet sich das Blatt zum Aushang im Planungsbüro oder im Container der Mannschaft. Der Separatdruck kostet 10 Franken, die ganze Norm (inkl. Separatdruck) 38 Franken. Beides kann bestellt werden bei:

Verband der Strassen- und Verkehrsfachleute (VSS)
8008 Zürich
01 269 40 20, Fax 01 252 31 30
www.vss.ch

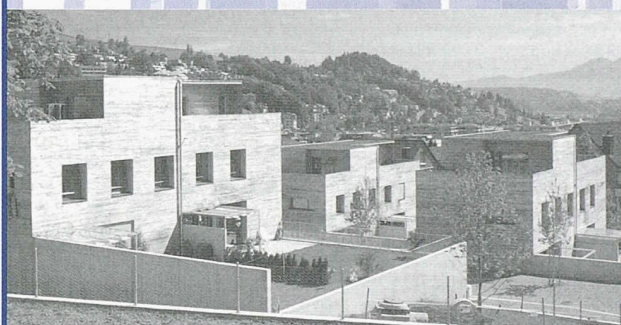
PVC 4 Pipes – Neuer europäischer Verband

Im März wurde die neue europäische Organisation PVC 4 Pipes (PVC für Rohre) gegründet, an der Firmen beteiligt sind, die sich mit der Entwicklung und Produktion von PVC-Rohren sowie -Fittings beschäftigen: Maschinenhersteller, Hersteller von PVC und Additiven, Produzenten von Rohrsystemen sowie Fachverbände. Um die Zielsetzung «Förderung und Weiterentwicklung der Position von nachhaltigen PVC-Rohrsystemen im Weltmarkt» zu erreichen, wurde die PVC 4 Pipes auf der Basis von Arbeitsgruppen strukturiert, die sich mit Themen der Innovation, Standardisierung und Öffentlichkeitsarbeit auseinandersetzen sowie an Messeauftritten und Konferenzen mitwirken. Aus der Schweiz gehört die Arbeitsgemeinschaft der Schweizerischen PVC-Industrie (PVCH) dem neu gegründeten Verband an.

PVCH
5000 Aarau
062 823 07 72, Fax 062 823 09 72

Wohnsiedlung < Sentihäuser Kriens >

Eine Referenz!



Bauherrschaft:

Luzerner Pensionskasse LUPK,
Luzern

General- unternehmung:

Renggli AG, Schötz

Architekt:

Lischer Partner
Architekten Planer, Luzern

Sanitär-Planung:

BW Haustechnik AG, Hünenberg



Die Architektur der Sentihäuser entspricht einem ganzheitlichen Ansatz, der bezüglich Wohnkomfort, Ökologie und architektonischer Gestaltung keine Wünsche offen lässt.

In Übereinstimmung mit der modernen Architektur wurden < arwa-twin > Armaturen ausgewählt. Diese bestechen durch sein zeitloses, modernes und funktionales Design.



Armaturenfabrik Wallisellen AG
Richtstrasse 2
CH-8304 Wallisellen
Telefon +41 1 878 12 12
Telefax +41 1 878 12 13
info@arwa.ch / www.arwa.ch