

Objektyp: **Advertising**

Zeitschrift: **Tec21**

Band (Jahr): **127 (2001)**

Heft 4: **Landschaft - schafft Land**

PDF erstellt am: **26.06.2024**

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.

d a h i n t e r

<< E s s t e c k t

v i e l d a h i n t e r ,

s o d u r c h -

s c h a u b a r z u

s e i n . >>

Glas-Orakel, Teil 3



Glas – eine Entdeckung fürs Leben

sie bei einer Windgeschwindigkeit von 13,8 m/s (ca. 50 km/h), entsprechend der Windstärke 6 auf der Beaufort-Skala, einfahren.

Kästli & Co. AG
3000 Bern 32
031 331 33 44
www.kaestlistoren.ch
Halle 1.1, Stand A 58



Neubau Hoffmann-La Roche, Basel (Laborbau 92). Autonom formbare Gebäudehülle durch textilen Sonnenschutz. Spezialbeschattungen, ausgerüstet mit alubedampftem Gittergewebe. Idee und Gestaltung sind eine Schöpfung von Herzog & de Meuron Architekten AG, Basel; sie wurden von Kästli Storen, Bern umgesetzt

Terminal für Licht, Storen und HiFi

Carotec Media-Commander heisst das neue markenunabhängige Bedien-System des Schweizer Herstellers Carotec Switzerland. Das Terminal bedient neben Licht und Storen auch TV, Video, Sat und HiFi-Anlagen aller Marken und Preisklassen. Dank der intelligenten Kombination von Infrarot- und Funk-Technik funktioniert Media-Commander raumübergreifend wie stockwerkübergreifend. Zentralfunktionen wie «Ganzes Haus Licht aus» können ohne zusätzliche Kabeleinzüge kostengünstig realisiert werden. Das wiederaufladbare Terminal bedient mit seinem hochauflösenden Display alle Steuerfunktionen der gewünschten Geräte. Die eingebaute Uhr mit Datumsfunktion übernimmt zeitgesteuerte Abläufe inklusive Anwesenheits-Simulation. Für den Licht- und Storenkomfort werden lediglich die speziellen Carotec Funkschalter benötigt. Diese sind der Edizio-Linie nachempfunden und können ohne weitere Verkabelung einge-

baut werden. Das Carotec Media-Commander Terminal ist ab März erhältlich.

Carotec Switzerland
8135 Langnau am Albis
01 713 14 08
www.carotec.ch
Halle 2.2, Stand A 31

Hightech-Hüllen aus Glas

Heutige Isoliergläser sind längst Hightech-Produkte und übernehmen als Bauhüllen oder Interieur-Elemente bedürfnisorientiert komplexe Funktionen. Glas Trösch zeigt Glastypeen mit ausgezeichneten Wärme-, Schalldämm-, Sonnenschutz- und Sicherheitseigenschaften. Neu stellen die Glasppezialisten das Isolierglas Silverstar Solar vor, eine Isolierglas-Reihe, die bei hoher Lichttransmission, hohem Gesamtenergie-durchlass und hoher Wärmedämmung höchsten Anforderungen gerecht wird. Drei Typen stehen zur Auswahl, die einen Wärmedämmwert bis 0,6 W/m²K, einen