

Objektyp: **Advertising**

Zeitschrift: **Tec21**

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

Heft 8: **Gläserne Schilde**

PDF erstellt am: **11.07.2024**

### **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.

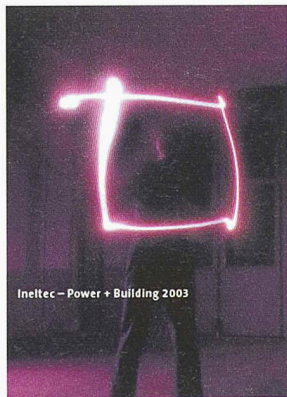
### **Haftungsausschluss**

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.

# Ineltec 2003 mit neuem Konzept

**Energie, Industrielle Elektronik und Automatisierungstechnik sind Gegenstand der Messe Ineltec, die vom 2. bis 5. September 2003 in Basel stattfindet. Diese Fachmesse vereinigt die drei Teilmessen Power + Building, Lighting und Electronics.**

(pd) Die Ineltec präsentiert sich mit einem grundlegend überarbeiteten und neu strukturierten Messekonzept. Die bisherigen Fachbereiche Energie mit den Themenschwerpunkten Energietechnik, Installationstechnik und Licht sowie Industrielle Elektronik und Automatisierungstechnik werden prominenter positioniert.



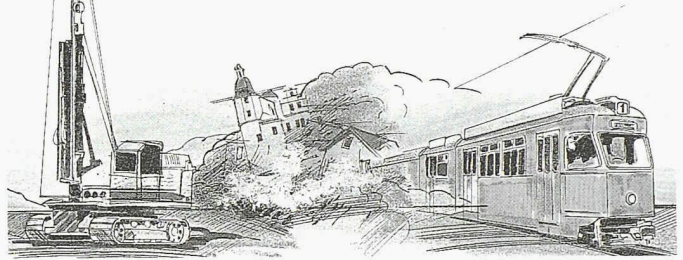
## Drei Teilmessen

In der Ineltec Power + Building stellen die Bereiche Energie, Installationstechnik und Gebäudemanagement ihre Produkte und Dienstleistungen aus. Die Fachmesse Licht mit den Themenbereichen Licht, Lichttechnik und Lichtmanagement ist die Plattform für Licht und Beleuchtungstechnik. Die Teilmesse Electronics versteht sich als Arena für Technologie und Kommunikation der industriellen Elektronik mit den Themenschwerpunkten Bauelemente, Mess- und Prüftechnik und Embedded Systems. Diese Teilmesse ist erstmals in der Halle 3 der Messe Basel untergebracht.

## Sonderpräsentationen für Planer

Die Sonderschau für Intelligente Gebäudetechnologien und Facility Management zeigt Lösungsansätze und Systemlösungen für einen sinnvollen Einsatz der Technik im modernen Gebäude. Anhand eines nach neuesten Erkenntnissen ausgerüsteten, loftartigen Gebäudes werden vernetztes Wohnen, vernetztes Office, Architektur und Technik gezeigt. Die Thementage Licht, Gebäudevernetzung, Facility Management und Architektur runden das umfangreiche Begleitprogramm ab. Im Zentrum der Teilmesse Ineltec - Electronics steht die Electronics-Arena. Mit Referaten und Podiumsdiskussionen werden Messebesucher und interessierte Aussteller über Trends im Wandel der Technologien und neue Marktanforderungen informiert.

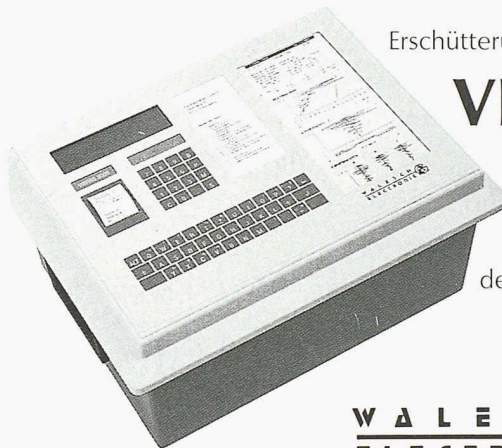
Spreng-, Ramm-, Verkehrs- und andere Erschütterungen



Erschütterungsmessgeräte

## VIBRAS

Interessiert?  
Verlangen Sie unverbindlich den ausführlichen Prospekt.



**W A L E S C H**  
**E L E C T R O N I C**

Gestenrietstr. 2, 8307 Effretikon, Tel. 052/343 80 80, Fax 052/343 15 00

## Raumbedarf?

**ALHO liefert und installiert modular zusammensetzbare Gebäude – zum Kaufen, Leasen, Mieten.**



**Basic Line** – die schnelle Lösung für alle, die raschen Raumbedarf haben. Funktionelle Stahlmodulbau-Gebäude für temporäre Einsätze.

**Classic Line** – die hochwertige Interimslösung für Bürogebäude, Schulen oder Kindergärten. Bietet sich auch als repräsentative Dauerlösung an.

**Comfort Line** – die flexible Dauerlösung mit hochwertiger optischer Erscheinung und leicht anpassungsfähiger Raumstruktur.

**ALHO AG**  
CH-4806 Wikon · Industriestrasse 8 · Postfach 17  
Tel. 062 746 86 00 · Fax 062 746 86 10  
E-mail: info@alho.ch · Internet: www.alho.ch

