

Objektyp: **Advertising**

Zeitschrift: **Tec21**

Band (Jahr): **128 (2002)**

Heft 48: **Dock Midfield**

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.

ENERGIE- UND AUTOMATISIERUNGSTECHNIK

Wir planen, liefern und installieren die Niederspannungshauptverteilungen, Kompensationsanlagen, Messschränke und Verteilungen.

Janssen-Technik ist überall dort im Einsatz, wo technische Intelligenz, kreatives Handeln und modernste Fertigung gefragt sind. So vielfältig die Aufgaben sind, so flexibel stellen sich Janssen-Techniker darauf ein, individuelle Lösungen zu erarbeiten. Mit dem Know-how aus mehr als 50 Jahren Erfahrung.

www.rolf-janssen.de



Rolf Janssen GmbH
Elektrotechnische Werke

Emsstraße 4/B 72 · D-26603 Aurich
Tel. 0 49 41/1 74-0 · Fax 1 74-205
E-Mail: info@rolf-janssen.de

Flughafen Zürich, Dock Midfield

Wappen von Lichtensteig



Wir durften die Schmutzschleusen liefern.

Besten Dank für den geschätzten Auftrag.

A+B Schmutzschleusen — die Visitenkarte für jedes Gebäude.
Mit der Verarbeitung von hochwertigen Materialien garantieren wir für eine lange Lebensdauer.

Kontaktieren Sie uns, wir unterbreiten Ihnen gerne ein Angebot.

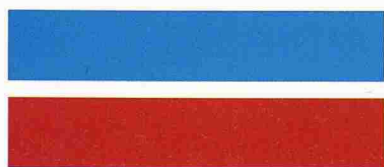
A+B BÜRSTEN  **TECHNIK AG**

CH-9620 Lichtensteig

Tel. 071 988 29 29 Fax 071 988 22 29

www.buersten-technik.ch

info@buersten-technik.ch



NOVISOL

ISOLIERTECHNIK



Wärme-, Kälte-, Schall-
und Brandschutz
Ecostar - Isolierkissen

Thermon-Wärmeleitzement
Bauisolationen
Deckenverkleidungen

Weidenweg 16
CH-4310 Rheinfelden

Postfach
CH-4016 Basel



FEHRMETALL

Fehrmetallbau
 Solistrasse 37/39, CH-8180 Bülach
 Telefon 01-886 28 28
 Fax 01-886 28 29, Natel 079-407 08 13

**Ihr flexibler Partner im
 Metallbau, Glasbau und
 Wintergartenbau**



Im Lenzhard
 Postfach
 CH 5600 Lenzburg 1
 Tel ++ 41 (0) 62 888 20 20
 Fax ++ 41 (0) 62 888 20 21
 e-mail sacac@sacac.ch

Spezialbauteile aus
 Schleuderbeton und
 Hochleistungsbeton

- Hochbaustützen
- Hohlpfähle
- Hochspannungsmaste
- Lichtmaste



TRILUX
 Sehen. Erkennen. Erleben.

Hängeleuchten ROB und ROD
 Leuchten in runder Bauform eröffnen durch ihre richtungsungebundene Form vielfältige Spielräume. In Bankenfoyers, Bahnhofs-, Flughafen-, Messe- und Ausstellungshallen sowie repräsentativen Eingangsbereichen sorgen ROB und ROD dafür, dass die Raumarchitektur ins rechte Licht gesetzt wird.



TRILUX AG
 Bernstrasse 85
 8953 Dietikon
 Tel. 01/744 57 57
 Fax 01/744 57 58
www.trilux.ch

K&R



MOLOK



Umweltsysteme



Kies + Aushub

K&R



MOLOK

Kies & Recycling AG
 Chüewäg 6
 CH - 8197 Rafz

Telefon 01 879 10 00
 Telefax 01 879 10 09
 E-Mail kr@active.ch

Spezialfahrzeuge



Glas Trösch AG

Industriestrasse 29

4922 Bützberg

Telefon 062 958 52 52

www.glastroesch.ch

Als Glasspezialisten sind wir führend in den Bereichen Wärmedämmung, Schallschutz, Sonnenschutz, Brandschutz, Sicherheit und Glaskonstruktionen. Beim Interieur können Sie mit uns sowohl technisch als auch gestalterisch neue Wege gehen. Gerne informieren wir Sie detailliert über alle unsere Produkte und Dienstleistungen.

glastroesch

Mehr Licht. Mehr Leben.