

Objektyp: **Advertising**

Zeitschrift: **Tec21**

Band (Jahr): **136 (2010)**

Heft 19: **Alles im Beton**

PDF erstellt am: **26.04.2024**

### **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.

## Corak Engineering

### Corak AG

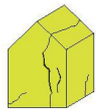
Flurstrasse 93  
8047 Zürich  
info@corak.ch  
www.corak.ch

Zürich 043 311 85 25  
Basel 031 302 95 00  
Bern 061 311 60 60  
Chur 081 252 40 76

Probleme sind Möglichkeiten. Alles eine Frage der Technik. Rufen Sie uns an.



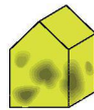
Erschütterungs-  
messungen



Rissaufnahmen



Baumängel-  
Experten



Schimmelpilz-  
Diagnosen



Leckortungen



Energieeffizienz-  
Nachweise



**Emil Keller AG**  
Inhaber: André Oberhänsli

**Ihr Spezialist  
für grabenlosen  
Leitungsbau**

Gesteuerte Horizontalbohrungen  
Stahlrohrummantelungen  
Erdraketen  
Berstlining/Rohrsplitt-Technologie  
Grabenfräs- und Pflugarbeiten

Winterthur/Marthalen  
[www.emil-keller.ch](http://www.emil-keller.ch)

Tel. 052 203 15 15

# HONORAR SIA 102

Mit BBase wird die Rechnung  
nicht zur Abrechnung!



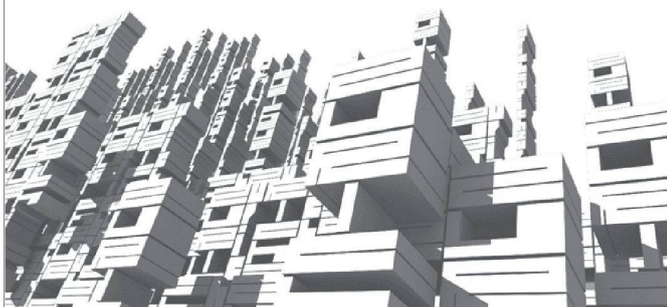
[www.bbase.ch](http://www.bbase.ch)  
Telefon 044 948 12 14

# B:Base

# archipool

[www.archipool.com](http://www.archipool.com)

archipool die architekturensuchmaschine



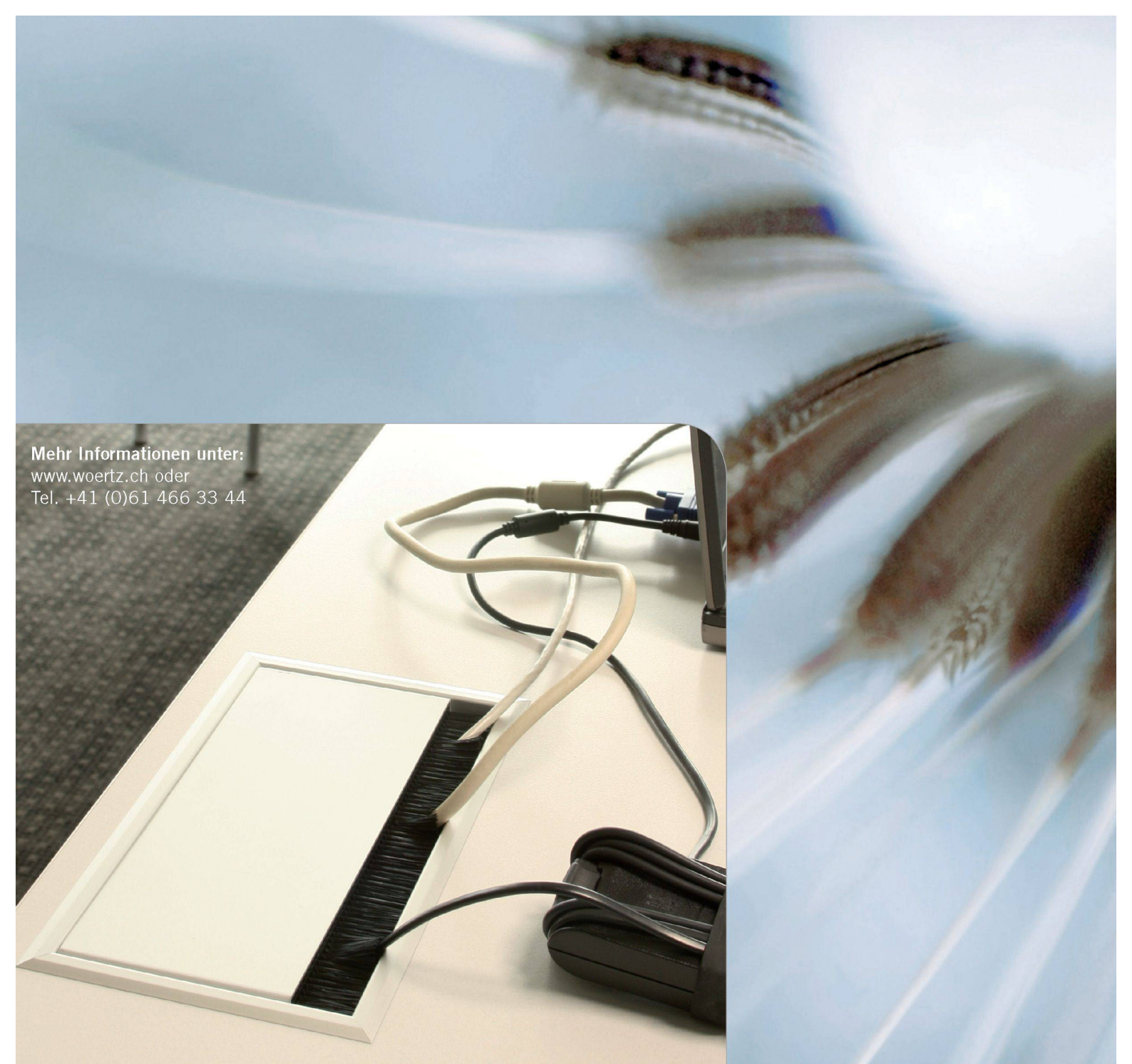
## Lenzlinger Doppelböden

*Unsere Erfahrung - für Räume der Zukunft*



**50 Jahre**  
1960-2010

Lenzlinger Söhne AG | Seestrasse 64 | 8610 Uster | [www.lenzlinger.ch](http://www.lenzlinger.ch)



Mehr Informationen unter:  
[www.woertz.ch](http://www.woertz.ch) oder  
Tel. +41 (0)61 466 33 44

# Anschluss griffbereit!

Schliessen Sie Ihre Geräte direkt am Arbeitsplatz an. Kabelwirrwarr unter dem Tisch ist Vergangenheit, mit der Tischeinbaudose sind Ihnen Ordnung und Ästhetik garantiert.

**Funktionalität und Design harmonisch vereint.**

**woertz**   
works well

DELTA® schützt Werte. Spart Energie. Schafft Komfort.

## Nie mehr nasse Füße!

Wer optimale Flächendränung und perfekten Grundmauerschutz anstrebt, kommt an den DELTA®-Noppenbahnen aus dem Hause Dörken nicht vorbei. Für alle Objekte im Hoch-, Tief- und Ingenieurbau bieten sie eine hohe Sicherheit vor Feuchtigkeit. Von der Standard- bis zur innovativen High-Tech-Anwendung: Das DELTA®-Noppenbahn-Programm ist so vielseitig wie Ihre Anforderungen. Die Dörken-Experten beraten Sie gern persönlich, welche Bahn für Ihr nächstes Projekt massgeschneidert ist. Vereinbaren Sie gleich einen Gesprächstermin!



**DELTA-TERRAXX**  
Hochwertiges Schutz- und Drainagesystem



**DELTA-MS**  
Sauberkeitsschicht, Grundmauerschutz und Sickerschicht



**DELTA-MS 20**  
Zuverlässige Drainageigenschaften im Tunnelbau

PREMIUM - QUALITÄT

Dörken AG · Talstrasse 47 · CH-4144 Arlesheim · Tel.: 061 706 93 30 · Fax: 061 706 93 35 · doerken@doerken.ch · www.doerken.ch

Ein Unternehmen der Dörken-Gruppe

## spannverbund bausysteme gmbh

### Robust wie die Natur. Verbundstützen von spannverbund.

Bambus (Bambusoideae): Symbol für Härte und Zähigkeit der Premium-Produkte von spannverbund.



spannverbund bausysteme gmbh  
Feldstrasse 66, Postfach, CH-8180 Bülach  
Telefon +41 44 862 52 00, Fax +41 44 862 52 05  
E-Mail: info@spannverbund.ch, www.spannverbund.ch

tedp.ch