

Objektyp: **Advertising**

Zeitschrift: **Tec21**

Band (Jahr): **135 (2009)**

Heft 19: **Robustheit**

PDF erstellt am: **11.09.2024**

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.

So schön war Devisieren noch nie

Vor	Pos	Text	Menge	ME	Einheit
	120	Unteriags-, Füll- und Negativbeton			
	121	Unteriagsbeton für Planum liefern, einbringen und verdichten.			
	.100	Horizontal oder einseitig geneigt bis % 5,0.			
	.110	Beton, CEM kg/m ³ 150, Gesteinskörnung Primärmaterial, Nennwert Grösstkorn D_max 32			
	.112	d mm 51 bis 100.	312	m ²	
	122	Füll und Negativbeton liefern, einbringen und verdichten.			
	.100	Beton, CEM kg/m ³ 150, Gesteinskörnung Primärmaterial, Nennwert Grösstkorn D_max 32			
	.101	Etappegrosse bis m ³ 4,0.	4	m ³	
	200	Schalungen (1)			
	210	Schalungen für Fundamente, Riegel, Boden- und Schlagplatten			

WinBau

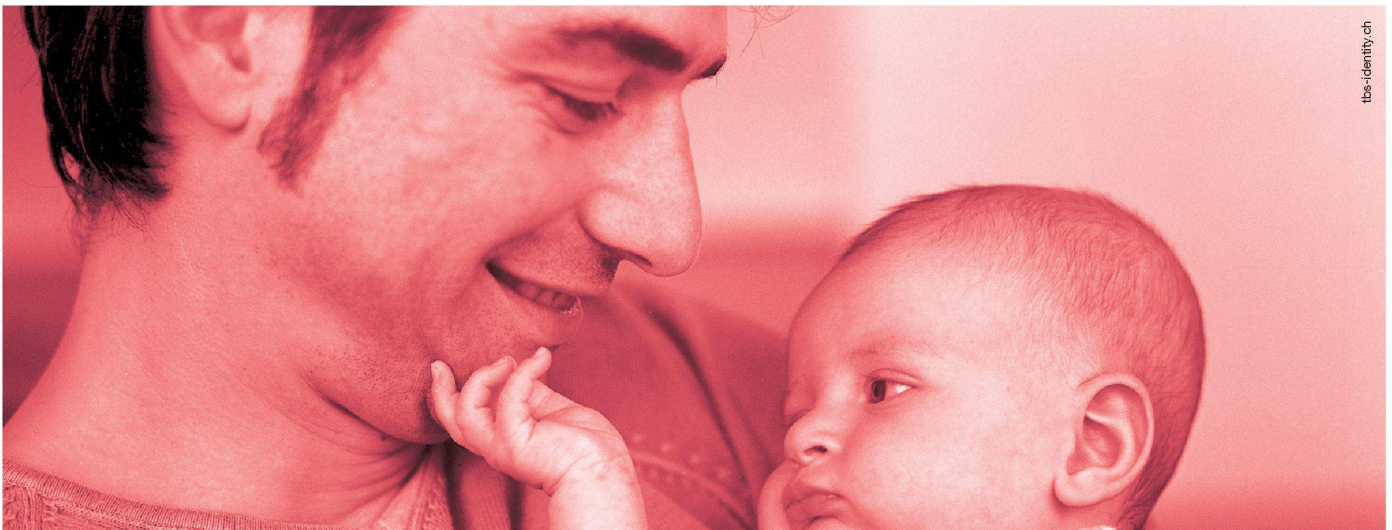
Freundliche Software

- ▶ Ich will einfacher devisieren
- ▶ Ich will eine mühelose Bedienung
- ▶ Ich will ein flexibles Programm
- ▶ Ich will eine freundliche Hotline
- ▶ Ich will WinBau kennen lernen

WinBau macht's möglich!

Schneider Software AG Eisenbahnstrasse 62 3645 Thun-Gwatt Tel. 033 334 04 24
 Filiale Hardturmstrasse 169 8005 Zürich Tel. 043 817 43 43

www.winbau.ch



Heute an das Morgen denken.

Unsere Kinder verdienen eine Umwelt mit Zukunft. Mit der Tobler System AG verfügen Sie als Architekt, Haustechnikplaner oder Installateur über einen kompetenten Ansprechpartner, der Ihnen in Sachen Nachhaltigkeit und Minergie-Standard viel zu bieten hat. Zum Beispiel zwei Systeme für die Komfortlüftung. Beratung und Support natürlich inklusive! Nehmen Sie mit uns Kontakt auf: Telefon 044 735 53 80 oder www.haustechnik.ch

TOBLER

Haustechniksysteme

Tobler System AG, Steinackerstrasse 10, 8902 Urdorf, Telefon 044 735 53 80, Telefax 044 735 53 90, www.haustechnik.ch