

Objektyp: **Miscellaneous**

Zeitschrift: **Tec21**

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

Heft 35: **Abwassersanierung Zürich Nord**

PDF erstellt am: **19.09.2024**

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.

Neuheiten im Stahlbetonbau . . .

Kostengünstiger Korrosionsschutz für alle Stahlbeton-Bauteile: Prezinc 500 ist ein verzinkter, profilierter Betonstahl der Qualität S 500, der in einem besonderen Verfahren hergestellt wird. Dank einem Überzug mit einer dünnen Eisen-Zink-Legierungsschicht werden Abplatzungen der Zinkschicht bei maschineller Bearbeitung sowie beim Verlegen auf der Baustelle vermieden. Darüber hinaus erfüllt dieser speziell verzinkte Bewehrungsstahl den Wunsch nach langfristig ästhetischen und sauberen Sichtbetonflächen. Prezinc 500 ist geeignet für stark exponierte Bauteile sowie vorfabrizierte Elemente und erfüllt sämtliche Anforderungen der SIA-Norm 162 für profilierten Betonstahl S 500.

Bartec, ein ausgereiftes System für geschraubte Betonstahl-Verbindungen: Bartec-Verbindungen gewähren grosse Sicherheit und Wirtschaftlichkeit dank zylindrischem Gewinde und einem Stahlquerschnitt, der höher ist als der Nennquerschnitt. Durch manuelles Einschrauben ohne zusätzliche

Hilfsmittel sind einfaches Handling und Montagefreundlichkeit gewährleistet. Zusätzlich erleich-



Bartec – System für geschraubte Betonstahl-Verbindungen

tern Zubehörteile wie Kontermuttern, Schaumstoffmanschetten oder Stecksteller die Ausführung von Aussparungen und die Befestigung an der Schalung. Falsche Verbindungen ungleicher Durchmesser werden aufgrund unterschiedlicher Abmessungen der Schraubmuffen vermieden. Der Einsatz eines Drehmomentschlüssels ist nicht erforderlich.

Debrunner & Acifer
9014 St. Gallen
0844 80 88 18, www.d-a.ch

. . . und in der Antriebsautomatik

Revolutionierte Sonnenstoren-Automatisierung: Die Sonnen- und Windfunktionen der Somfy-Sonnenstoren sind neu bereits im Motor integriert. Die Antriebe reagieren auf Funksignale, welche durch den Wind- und Sonnensensor oder die Fernbedienung ausgelöst werden. Die Vorteile sind: günstiger als das Vorgängermodell, geringer Montageaufwand, Programmierung durch den Handsender sowie ein elegantes Design. Ideal auch für die kostengünstige Renovation und Modernisierung, da keine Verkabelung zwischen Storen und Sensor mehr nötig ist.

Vielseitig attraktives Sortiment für die Garagenautomatisierung:

«Axorn» ist mit der bewährten Bosch-Technik sowie der neuesten Funktechnologie ausgerüstet. Der Garagentorantrieb regelt per Tastendruck oder funkgesteuert über die Fernbedienung die Garagenfunktion automatisch und den jeweiligen Umgebungsbedingungen stromsparend angepasst. «Axorn» bietet nebst hohem

Komfort auch überzeugende Sicherheit. Wenn zum Beispiel ein Kindervelo oder Auto unbemerkt vom Bediener vor der Garage steht, ignoriert der Antrieb den Befehl oder stoppt das Tor und schützt so vor Schäden. «Axorn» gibt es für die gängigsten Modelltypen: Schwing-, Kipp- und Flü-



Axorn – Garagenautomatisierung mit neuester Funktechnologie

geltore sowie für Seiten- und Deckensektionalstore. Die Fernbedienung ist stark in der Leistung und klein im Format: die kleinste kann auch als Schlüsselanhänger benutzt werden.

Somfy AG
8303 Bassersdorf
01 838 40 30, www.somfy.ch

EIDGENÖSSISCHE FINANZKONTROLLE
CONTRÔLE FÉDÉRAL DES FINANCES
CONTROLLO FEDERALE DELLE FINANZE
SWISS FEDERAL AUDIT OFFICE



Träumen Sie von einer aussergewöhnlichen Tätigkeit?

Wir sind das oberste Finanzaufsichtsorgan des Bundes. Wir unterstützen Parlament und Bundesrat bei der Wahrnehmung ihrer Kompetenzen und Aufsichtspflichten. Wir üben die Finanzaufsicht aus bei Dienststellen des Bundes, bei Internationalen Organisationen, bei Subventionsempfängern und Institutionen mit öffentlichen Aufgaben. Wir suchen für den **Bereich Bau- und Beschaffungsprüfungen** Kontakt zu fachkompetenten und engagierten Persönlichkeiten als

Bauingenieur/in (als Prüfungsexpertin)

Ihre Hauptaufgaben: Sie prüfen den wirtschaftlichen Einsatz der Ressourcen bei bundeseigenen, oder vom Bund mitfinanzierten Bauten, die Sparsamkeit und Wirksamkeit von Verwaltungspraktiken, beraten in baufachlichen Fragen, pflegen Kontakte zu externen Spezialisten und sorgen für die Einhaltung der Qualitätsstandards. Ihr Einsatz erfolgt mehrheitlich in Bern, z.T. aber auch vor Ort, bei den Dienststellen des Bundes, bei Grossprojekten wie z.B. AlpTransit und bei den Empfängern von Bausubventionen.

Das Profil: Für diese anspruchsvolle Position wenden wir uns an initiative, teamorientierte Personen, mit guten analytischen Fähigkeiten. Vorausgesetzt wird ein Abschluss als diplomierte/r

Bauingenieur/in ETH/HTL. Idealerweise mit Zusatzausbildung in Betriebswirtschaft. Ihre Muttersprache ist Französisch oder Deutsch – Sie können sich jedoch in beiden Sprachen gut verständigen; solide Informatikkenntnisse (MS-Office) runden ihr Profil ab.

Die Perspektiven: Sie finden eine äusserst abwechslungsreiche Herausforderung. Prüfen Sie die Vorteile! Bitte beachten Sie auch, dass im Sinne eines Jahreszeitmodells auch Teilzeitarbeit möglich ist.

Details zu dieser **vielfersprechenden Funktion** geben Ihnen die Herren M. Huisoud, Vizedirektor, (031 323 10 35) oder P. Zumbühl, Fachbereichsleiter Bau- und Beschaffungsprüfungen, (031 323 10 24) gerne bekannt oder finden Sie unter www.efk.admin.ch. Wir freuen uns auf Ihre vollständigen Bewerbungsunterlagen mit Foto und Handschriftprobe.

Eidg. Finanzkontrolle
Personaldienst
Monbijoustrasse 51a
3003 Bern