

Objektyp: **AssociationNews**

Zeitschrift: **Tec21**

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

Heft 16/17: **Elektrosmog**

PDF erstellt am: **10.07.2024**

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.

Vielseitiges Verlagsprogramm

Neben der Kernkompetenz des SIA, dem Erarbeiten von Normen und Ordnungen im Bereich Bauwesen, gibt es noch eine Vielzahl von Produkten, mit welchen der SIA seine Mitglieder in ihrer Berufsausübung unterstützt.

(sz) Die Anteile der einzelnen Produktkategorien am Verlagsumsatz des SIA spiegeln das fachliche Interesse der Kunden wider. Mit fast sechzig Prozent bildet das Normenwerk die Basis der Verlagstätigkeit.

Anteile der Produktkategorien am Verlagsumsatz in Prozenten

Normenwerk	58,2
Gesamtwerte (inkl. CD-Norm)	11,2
Dokumentationen	10,1
Verträge / Administration	7,8
Ordnungen	6,2
Merkblätter	3,6
Sonderpublikationen	0,7
Rest	2,4
Total	100,0

Im Jahr 2000 sind zahlreiche Publikationen neu erschienen. Über die jeweiligen Neuerscheinungen wird regelmässig im «tec21» berichtet. Besonders hervorzuheben sind hierbei die revidierten Normen SIA 400 «Planbearbeitung im Hochbau» sowie SIA 190 «Kanalisationen», welche sich letztes Jahr besonders erfolgreich verkauft haben. Die Norm SIA 118 «Allgemeine Bedingungen für Bauarbeiten» hat ihren Status als Longseller einmal mehr behaupten können. Mit der CD-Norm des SIA, welche in der aktuellen Version v5/00 vorliegt, stellt der SIA ein nützliches Hilfsmittel für alle zur Verfügung, die ihre tägliche Arbeit mit den Normen des SIA einfacher gestalten wollen. Erfreulich ist ebenfalls, dass im Jahr 2000 ein Titel aus der Reihe der Dokumentationen zu einem wichtigen Umsatzträger geworden ist.

Mit der Dokumentation D 0165 «Kennzahlen im Immobilienmanagement» hat der SIA zusammen mit dem SVIT (Schweizerischer Verband der Immobilien-Treuhänder) und anderen Organisationen ein Werk von breitem Interesse herausgegeben.

Die hundert Bestseller des Verlagsprogramms haben am Jahresumsatz einen Anteil von 88 Prozent. Diese Bestseller sind zu etwa einem Drittel Neuerscheinungen. Die hundert umsatzstärksten Kunden des SIA machen hingegen nur einen Anteil von 20 Prozent am Verlagsumsatz aus. Das zeigt, dass die Kundenstruktur des SIA sehr ausgewogen ist und nicht von einigen Grosskunden dominiert wird. Der SIA leistet einen bedeutenden Beitrag zur Ausbildung junger Ingenieure und Architekten. Wichtige Kunden des SIA sind deshalb auch Schulen und Ausbildungszentren. Diese beziehen die Produkte bei Sammelbestellungen zu äusserst attraktiven Konditionen. Der SIA gewährt hier Rabatte bis 75 Prozent.

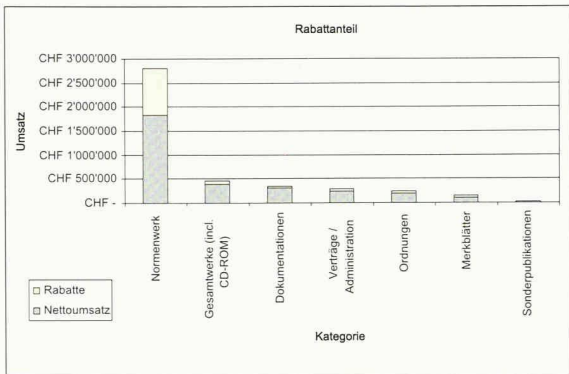
Vorteile für Mitglieder

Beim Bezug der Verlagsprodukte sind die Mitglieder des SIA im Vorteil. Sie geniessen auf die Verkaufspreise einen Rabatt entsprechend ihrer Mitgliederkategorie. Wer Normen mit dem höchstmöglichen Rabatt beziehen möchte, ist mit einem Normenabonnement am besten beraten. Hier werden die Mitgliederrabatte und die Rabatte des Abonnements kumuliert, so dass Preisnachlässe bis 45 Prozent möglich sind.

Abonnement

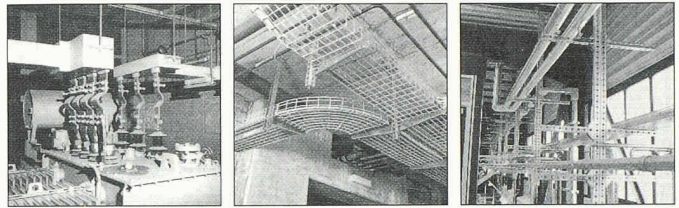
Mit einem Umsatzanteil von fast dreissig Prozent am Bestseller des Verlagsprogramms SIA im Jahr 2000

SIA Nr.	Titel
400	Planbearbeitung im Hochbau
D 0165	Kennzahlen im Immobilienmanagement
118	Allgemeine Bedingungen für Bauarbeiten
190	Kanalisationen
385/1	Wasser und Wasseraufbereitungsanlagen in Gemeinschaftsbädern
232	Geneigte Dächer
905/5	SIA CD-Norm v5/00
193.111	Ausführung von besonderen geotechnischen Arbeiten – (Spezialtiefbau) – Spundwände
102	Ordnung für Leistungen und Honorare der Architekten
233	Bekleidete Aussenwände



Verlagsgeschäft ist der Abonnementversand des SIA ein wichtiger Bestandteil des Normenverkaufs. Die Abonnenten erhalten die neuen bzw. revidierten Normen bevorzugt zum frühestmöglichen Termin und stellen so sicher, dass ihre Normensammlung immer auf dem aktuellen Stand ist. Für Planungsbüros, welche in allen Sparten des Baubereichs tätig sind, bietet sich ein Vollabonnement an. Aber auch für Firmen, die nicht das ganze Spektrum abdecken und für ihre Arbeit nicht alle Normen des SIA benötigen, ist ein Abonnement sinnvoll. Hier bietet der SIA die Möglichkeit, nur einen Teil des Normenwerks (Hochbau, Haustechnik und Energie, Tiefbau oder Tragwerke) zu abonnieren. Eine Kombination dieser Teilabonnemente ist beliebig möglich. Abonnenten des gedruckten Normenwerks erhalten die CD-Norm des SIA zu einem Sonderpreis. Wenn Sie Interesse haben, ein Abonnement auf das gedruckte Normenwerk abzuschliessen, wenden Sie sich bitte an unsere Auslieferung: Schwabe & Co AG, Muttenz (Fax 061 467 85 76, auslieferung@schwabe.ch).

Der SIA stellt zu den Verlagsprodukten Informationsmaterial zur Verfügung. Die Prospekte über die CD-Norm, die Dokumentationen oder das Gesamtverzeichnis der Publikationen des SIA können über das Generalsekretariat bezogen werden (Fax 01 201 63 35, gs@sia.ch).



Für Projekte weltweit liefert LANZ zu international konkurrenzfähigen Preisen:

- **Einfach montierbare LANZ Stromschienen** typengeprüft nach EN/IEC-Normen. 25 – 8'000 A IP 20, IP 54 und IP 68. **Korrosionsfest.** Komplett mit Befestigungen und Abgangskasten.
- **LANZ Multibahnen und Weitspann-Kabeltrichtern** mit abrutschsicher verzahntem MULTIFIX-Trägermaterial. ACS Schocktest 3 bar. Stapelbar, geringer Platzbedarf.
- **G-Kanäle aus Gitterstahl 50 x 50 bis 125 x 150 mm**, zur rationalen Installation kleiner Kabelmengen. Auch aus Stahl rostfrei V4A und farbig pulverbeschichtet.
- **Aus rostfreiem Stahl V4A gefertigte Multibahnen, Gitterbahnen, Steigleitungen inkl. Befestigungsmaterial** zur Kabelführung in Chemie, Lebensmittelindustrie, korrosiven Umgebungen, Offshore-Anlagen, Stollen und Tunnel. CE konform. ISO 9001-zertifizierte modernste Produktion.

Fragen Sie LANZ! Wir beraten Sie und liefern termingerecht für Sammelsendungen oder direkt an den Bestimmungsort.

lanz oensingen ag Tel. 062 388 21 21 Fax 062 388 24 24

LANZ für den Export interessieren mich! Bitte senden Sie Unterlagen. 06

Könnten Sie mich besuchen? Bitte tel. Voranmeldung! AL

Name/Adresse/Tel. _____

LANZ lanz oensingen ag
CH-4702 Oensingen • Telefon ++41/62 388 21 21

Auch samstags
9-12 Uhr geöffnet

Das richtige Raumangebot -
Ihren Bedürfnissen
entsprechend.
Einzelne oder beliebig
zusammensetzbare Einheiten.

Geeignet auf
Baustellen für Wohnzwecke, Wasch- und Toilettenräume, Baubüro, Mannschaftsraum usw.

Sportanlagen für Umkleieräume mit Toiletten, Duschraum, Geräteraum usw.

Kindergarten für Garderoben, Arbeits- und Spielraum, Toilettenanlagen usw.

NovoBoxen sind verzinkt und einbrennlackiert, optimal isoliert mit Doppeldach, stapelbar, robust, praktisch, wirtschaftlich.

Lassen Sie sich von uns informieren. Wir haben den richtigen Raum für Sie.

MAX URECH

U

5606 Dintikon
Tel. 056/616 70 10
Fax 056/616 70 20
<http://www.max-urech.ch>