

Zeitschrift: Tec21
Herausgeber: Schweizerischer Ingenieur- und Architektenverein
Band: 137 (2011)
Heft: 45: Prime Tower

Werbung

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften auf E-Periodica. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Zeitschriften und ist nicht verantwortlich für deren Inhalte. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern beziehungsweise den externen Rechteinhabern. Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen sowie auf Social Media-Kanälen oder Webseiten ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. [Mehr erfahren](#)

Conditions d'utilisation

L'ETH Library est le fournisseur des revues numérisées. Elle ne détient aucun droit d'auteur sur les revues et n'est pas responsable de leur contenu. En règle générale, les droits sont détenus par les éditeurs ou les détenteurs de droits externes. La reproduction d'images dans des publications imprimées ou en ligne ainsi que sur des canaux de médias sociaux ou des sites web n'est autorisée qu'avec l'accord préalable des détenteurs des droits. [En savoir plus](#)

Terms of use

The ETH Library is the provider of the digitised journals. It does not own any copyrights to the journals and is not responsible for their content. The rights usually lie with the publishers or the external rights holders. Publishing images in print and online publications, as well as on social media channels or websites, is only permitted with the prior consent of the rights holders. [Find out more](#)

Download PDF: 14.01.2026

ETH-Bibliothek Zürich, E-Periodica, <https://www.e-periodica.ch>

SIA-Haus AG

Titelumtausch Inhaberaktien

An die Aktionärinnen und Aktionäre der SIA-Haus AG

An der Generalversammlung vom 15. Juni 2011 wurde im Rahmen der Statutenänderung die Entmaterialisierung der Inhaberaktien von je CHF 800.– Nennwert beschlossen. Nachstehend finden Sie die Informationen zum Vorgehen des Titelumtauschs:

Umtauschfrist zur Einreichung von physischen Aktienzertifikaten 14. bis 30. November 2011

Vorgehen Deponenten

Aktionärinnen und Aktionäre, welche ihre Inhaberaktien bereits in einem Bankdepot verwahren, müssen nichts unternehmen. Die Depotbank wird die Abwicklung der Entmaterialisierung für Sie vornehmen.

Vorgehen Selbstverwahrer

Aktionärinnen und Aktionäre, welche ihre Inhaberaktien zuhause oder in einem Schließfach bei einer Bank verwahren, reichen die Aktien inklusive der Coupons 19–25 und dem Talon bei ihrer Haus- resp. Depotbank ein. Falls Sie noch kein Wertschriftendepot bei einer Bank haben, müssen Sie für die künftige Verwahrung der Inhaberaktien ein solches eröffnen.

Valor/ISIN

Inhaberaktien von CHF 800.–
Nennwert
231.303/CH0002313036

Dieses Inserat stellt keinen Emissionsprospekt im Sinne von Art. 652a bzw.
Art. 1156 OR dar.

Zürich, 1. November 2011

Der Verwaltungsrat



www.hhm.ch

Eine gute Idee hat immer zwei Seiten – aber das Beste liegt in der Mitte!

Die Thermowand ist eine gute Idee – ein exaktes, vorfabriziertes Betonbauelement. In der Mitte der Betonschalen liegt die Kerndämmung, eine individuelle Wärmedämmung! Abgestimmt auf das Bauvorhaben.

Und das sind die Vorteile der Thermowand:

- beidseitig glatte Oberfläche
- Elektrodosen, Leerrohre, Dämmung, Öffnungen etc. sind bereits integriert
- hervorragender Wärmespeicher
- schützt vor Lärm
- optimaler Brandschutz
- spart Zeit/Kosten, ermöglicht einen raschen Baufortschritt
- **Fertigung und Anwendung nach gültiger Zulassung**
- SySpro®PART-thermo



Elsäßer
BETONBAUTEILE
ELEMENTS EN BETON

zuverlässig
individuell
exakt

Egon Elsäßer Bauindustrie GmbH & Co. KG · D-78187 Geisingen
Tel. +49 (0) 77 04-805-0 · Fax +49 (0) 77 04-805-81
info@elsaesser-beton.de · www.elsaesser-beton.de



Mit Top12 lösen Sie im Hochbau die Problematik der Bewehrungskorrosion mit gleichzeitig reduzierten Anforderungen an den Beton (Überdeckungshöhe, Betonzusammensetzung).

Informieren Sie sich jetzt über den preiswerten, nichtrostenden Bewehrungsstahl Top12 und entdecken Sie neue Möglichkeiten.

SWISS STEEL
Providing special steel solutions



Swiss Steel AG, Emmenweidstrasse 90, 6020 Emmenbrücke, Tel. 041 209 51 51

Zäune & Tore fachgerecht montiert

www.zaunteam.ch



Langjährige Projekterfahrung im Zaunbau, Top-Referenzen sowie faires Preis-/Leistungsverhältnis

Fordern Sie jetzt kostenlos den Zaunkatalog an.

Gratis-Tel. 0800 84 86 88



SERVONS- NOUS DU MOT JUSTE

CLAUDE GROSGURIN

Ed. SEATU, 2006

(3^{ème} édition).

En vente chez Staempfli

Publikationen AG,

Wölflistrasse 1,

cp 8326, 3001 Berne,

Prix: Fr. 29.- + port.

Tél. 031 300 63 40

roland.oehri@staempfli.com

Metallbau Schweizerische Metall-Union
Construction métallique Union Suisse du Métal
Metalcostruzioni Unione Svizzera del Metallo



Seminar

Innovation und Sicherheit! Geländer planen und umsetzen

Die heutige Architektur stellt hohe Anforderungen an Geländer punkto Ausgestaltung, Materialisierung und Befestigung. Da bei praktisch jedem Bau der Architekt oder Planer sein spezielles Geländer wünscht, ist die Vielfalt der am Bau eingesetzten Geländer nahezu grenzenlos.

Mit der sich ständig verschärfenden Situation in Fragen der Sicherheit und Haftung ist es wichtig, dass sich Planer und Ersteller in diesem Bereich gezielt weiterbilden.

Die Schweizerische Metall-Union, zusammen mit allen für den Geländerbau relevanten Institutionen, bietet Ihnen am 2. und 3. Februar 2012 die Gelegenheit an einem zweitägigen Seminar zur Planung und Bemessung von Geländern teil zu nehmen. Aktualisieren Sie jetzt Ihren Wissenstand!

Um den Teilnehmern ein vollumfängliches Schulungsprogramm bieten zu können, sind folgende Institutionen mit kompetenten Referenten und treffenden Inhalten an der Schulung beteiligt:

Folgender Inhalt wird am Seminar vermittelt:

SMU

- Typenübersicht, Statik und Lastannahmen (Berechnungsprogramm)
- Befestigung, Grundbegriffe, Befestigungsarten und Untergründe

SIA

- Gesetzliche Grundlagen SIA 358
- Normative Grundlagen SIA 358
- Juristische Grundlagen und Auswirkungen SIA 358

bfu

- Geometrie, Anforderungen an Absturzsicherungen
- Schutzziele, wann welches Geländer wo einsetzen?
- Geländer im Strassen und öffentlichen Verkehr

SUVA

- Geländer zu maschinellen Anlagen (SN-EN14122-3)
- Geländer auf Baustellen und den Bauwerksunterhalt
- (SN EN13374) Vorschriften und Normen Sicherheitstechn. Anforderungen

SIGAB

- Geländer mit und aus Glas. Spezielle Bedingungen an den Werkstoff
- Was ist zu beachten in der Anwendung
- Vorschriften und Bedingungen

SFS

- Bestimmung der Befestigung (Verdübelung) Materialwahl
- Auswirkung der Kräfte Berechnungsprogramm für Dübelbefestigung

Seminardaten

2. und 3. Februar 2012

Tagungsort

Seminar- und Wellnesshotel Stoos, 6433 Stoos

Tagungskosten

SMU-Mitglieder Fr. 870.– pro Person exkl. MwSt

Nicht-Mitglieder Fr. 1100.– pro Person exkl. MwSt

Inbegriffen sind: Übernachtung mit Vollpension, Transport mit Zubringerbahn, Zutritt zum Wellnessbereich

Anmeldeschluss

16. Dezember 2011, Mindestteilnehmerzahl 30 Personen

Anmeldungen und Auskünfte

Schweizerische Metall-Union

Anton Estermann

8027 Zürich

Telefon 044 285 77 34

Fax 044 285 77 36

a.estermann@smu.ch

Nach der Anmeldung wird Ihnen das Kursprogramm und die Rechnung zugestellt.

