Zeitschrift: Schweizer Ingenieur und Architekt

Herausgeber: Verlags-AG der akademischen technischen Vereine

Band: 118 (2000)

Heft: 19

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: 28.11.2025

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

















Prima Klima mit Airwell

Das Klimageräte - Komplettprogramm für :

- ·Privat
- ·Büro
- ·Industrie

AXAIR COBRA

Schulhausgasse 22 3113 Rubigen Tel: 031 720 41 33 Fax: 031 720 41 66 ZI Raboud Route de Barges 2 01680 Romont Tel: 37 52 37 37 Fax: 37 52 12 89 Bahnstrasse 24 8603 Schwerzenbach Tel: 01 806 48 48 Fax: 01 806 48 40 109, ch. Du Pont du Centenaire 1228 Plan les Ouates Tel: 022 706 10 10 Fax: 022 706 10 15



Airwell.com



FORALITH AG

Bohr- und Bergbautechnik St.Galler Strasse 12 CH-9201 Gossau SG Internet:

http://www.foralith.ch

Telefon 071 388 89 29 Telefax 071 388 89 25 E-Mail: foralith@foralith.ch



Neue Impulse zur künftigen Entwicklung

Einladung zum Impulstag Holz 2000

Freitag, 26. Mai 2000 im Kongresshaus Zürich 09.30 bis 12.00 Uhr mit anschliessendem Apéro

Gesellschaftliche und technische Veränderungen bewegen Architektur und Bauwesen. Impulse aus verschiedenen Blickwinkeln wollen uns an dieser Tagung anregend beeinflussen:

Nikolaus Wyss, Rektor der Hochschule für Gestaltung und Kunst, Luzern:

Strategien für ein sinnliches Material

Trend-Analysen haben Hochkonjunktur. Wie gerne möchten wir im voraus erfahren, wohin die Entwicklung geht, welche Geschmacksrichtungen obenauf schwingen. Doch je schneller gesellschaftliche Veränderungen ablaufen, desto schwerer können zuverlässige Aussagen gemacht werden.

Rolf Weigele, dipl. Ingenieur, Spider Estate AG, Netzwerk für Macher, Tägerwilen

Von der Forschung zum künftigen Markt

Welche technologischen Veränderungen kommen auf das Bauwesen und den Holzbau zu? Die vermehrte Vernetzung von Forschung und Entwicklung in Zusammenarbeit mit anderen Branchen könnte neue Märkte eröffnen. Welche Vorkehrungen kann die Holzbranche mit ihren KMU-Betrieben heute treffen, um der Zukunft gewachsen zu sein?

Dr. Oliver Strohm, Arbeitspsychologe, Institut für Arbeitsforschung und Organisationsberatung, Zürich Gestaltung von betrieblichen Veränderungsprozessen

Die technologischen Möglichkeiten der Kommunikation und die Medienflut führen dazu, dass die Informationsmenge zu aktuellen Entwicklungen immer grösser wird. Die Fülle dieser Informationen und der stark beschleunigte Veränderungsrhythmus lösen grosse Ängste aus und lähmen die Dynamik, sich den Anforderungen der Zukunft aktiv zu stellen.

Prof. Dr. Ernst A. Brugger, Unternehmensberater, Brugger, Hanser + Partner AG, Zürich

Podiumsgespräch: Die Herausforderung des gesellschaftlichen und technischen Wandels für den Holzbau

Unter Leitung von Prof. Brugger diskutieren die drei Referenten und Vertreter von Architekten, Holzbauern und Bauherren über die Chancen und Risiken der Zukunft. Wie können die Trends genutzt oder selber beeinflusst werden? Wie reagiert der Mensch auf die steten neuen Entwicklungen?

Einladung zum Impuls-Apéro

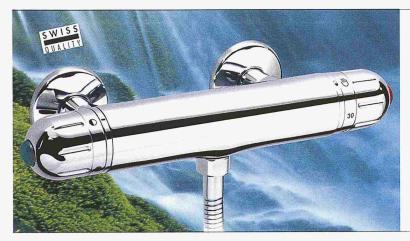
Alle Teilnehmer sind von 12.00 bis 13.00 Uhr zum Apéro eingeladen. Im persönlichen Gespräch kann der Gedankenaustausch weiter gepflegt werden, können Ideen aufgegriffen und neue Kontakte geschaffen werden.

Werden Sie aktiv

Eingeladen sind Architekten, Planer, Ingenieure, Zimmermeister, die sich für Zukunftsfragen und Trends interessieren. Teilnehmerbeitrag: Fr. 75.–. Weitere Auskünfte von Holzbau Schweiz, Telefon 01/251 05 22.

Senden Sie Ihre Anmeldung an:

Holzbau Schweiz, Postfach, 8035 Zürich oder per Fax 01/251 05 07 oder szv@active.ch



Neu: arwa-therm 2000

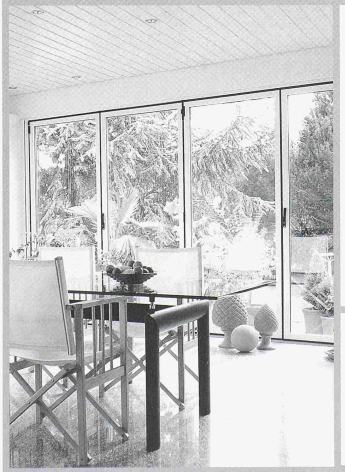
Die Armatur mit der richtigen Einstellung.

Schnell und gradgenau mischt der preisgünstige Thermostat, unabhängig von Einflüssen der Wasserzufuhr.



Armaturenfabrik Wallisellen AG Richtistr. 2, CH-8304 Wallisellen Telefon 01-830 31 77 Telefax 01-830 06 30 E-Mail arwa1@active.ch





Zimmer mit Aussicht.

Treffen Sie eine klare Entscheidung: Glasfaltwände von Schweizer – die elegante Lösung für Wohnraum, Sitzplatz und Balkon.

| Cohusinon | | | | |
|-------------------------------|--|--|--|--|
| Schweizer | | | | |
| | | | | |
| Ernst Schweizer AG, Metallbau | | | | |

Ernst Schweizer AG, Metallbau 8908 Hedingen Telefon 01 763 61 11 Telefax 01 761 88 51 info@schweizer-metallbau.ch www.schweizer-metallbau.ch

| Bitte | senden | Sie | mir | Unterlag | en | über: |
|-------|----------|-----|-----|-----------|-----|-------|
| | acfaltwe | änd | ۸۸ | lintergär | tor | î. |

☐ Fenster-Systeme ☐ Briefkästen

| Absend | or | |
|---------|----|---|
| MUSELIA | CI | , |

SI

"UND SIE BEWEGT SICH DOCH!"

Das FORUM informiert unter dem Patronat des Vereins MINER E interessierte

Bauherren, Architekten, Planer, Energiefachleute, Baumeister

über eine der spannendsten Entwicklungen der jüngeren Baugeschichte:



Datum:

7. Juni 2000

Zeit:

13.30 - 18.00 Uhr

Ort:

Kongresshaus Zürich

Tagungsgebühr:

Fr. 150 .-- inkl. Apéro

Anmeldung bis

31. Mai 2000

TAGUNGSTHEMA: MINERGIE-STANDARD IM MASSIVBAU

⇒ MINERGIE - BASIS FÜR NACHHALTIGES BAUEN

⇒ MINERGIE ⇒ MINERGIE

- ARCHITEKTUR **UND MASSIVBAU**

NUTZEN FÜR DEN BAUHERRN

MINERGIE

Referenten der Kernthemen:

Regierungsrat Pierre Kohler, Prof. Dr. Peter Baccini, Prof. Dr. Dietmar Eberle, Dr. Ruedi Kriesi

Die besondere Eignung des MASSIVBAU'S zur Realisation von MINERGIE -Bauten, ist eine umfassend wirksame Erfolgsposition für die Trägerschaft des FORUM. Im Markt wird ein markanter Schritt in Richtung NUTZENSTEIGERUNG und MEHRWERT für den BAUHERRN eingeleitet.

Dies ist die jährliche Informationstagung des FORUM.

Das FORUM: Exponenten der Schweizer Bauwirtschaft (Baumeister, Baustoffproduzenten, Baustoffhandel)

FORUM POUR GESUNDES UNE CONSTRUCTION

Anmeldung zur Informationstagung MINERGIE-STANDARD IM MASSIVBAU

vom 7. Juni 2000 im Kongresshaus Zürich

| | Anmeldung für die Informationstagung: Anzahl Teilnehmer: | | | | | |
|--------|--|--------------|--|--|--|--|
| | Senden Sie mir bitte Unterlagen | | | | | |
| Firma | | Vorname/Name | | | | |
| Strass | e | Datum | | | | |
| PLZ/O | rt | Unterschrift | | | | |

Fax 01 258 82 23

E-Mail: sbvshop@baumeister.ch

SCHWEIZERISCHER BAUMEISTERVERBAND SBV-SHOP, Tel. 01 258 82 92