

Zeitschrift: Tec21
Herausgeber: Schweizerischer Ingenieur- und Architektenverein
Band: 127 (2001)
Heft: 3: Botschaften

Werbung

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. 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. [Siehe Rechtliche Hinweise.](#)

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. [Voir Informations légales.](#)

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. [See Legal notice.](#)

Download PDF: 01.04.2025

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

Honorierung 2001

Als Richtschnur spielt die Honorarberechnung nach den Baukosten für Auftraggeber und Planende nach wie vor eine nicht zu unterschätzende Rolle. Die bewährten Formeln wurden in der laufenden Überarbeitung der Leistungs- und Honorarordnungen unverändert übernommen.

Gesunkene K- und p-Werte

Die kürzlich erfolgte Publikation der Grundlagen zur Honorierung für das Jahr 2001 hat im Bereich des Kostentarifs ein lebhaftes Echo ausgelöst, da die K- und p-Werte gefallen sind. Wir nehmen die Gelegenheit wahr, den Mechanismus der K-Wert Berechnung gemäss Ordnungen 102, 103 und 108 zu erläutern.

Die Werte K1 und K2 sind eine Kombination der folgenden beiden Indizes (vgl. dazu Art. 8, LHO 102 bzw. Art. 7 LHO 103 und LHO 108):

- iL Lohnindex «Angestellte total»
- iB Zürcher Index der Wohnbaukosten

Seit dem Jahre 1994 sind die K-Werte kontinuierlich angestiegen, weil in der Phase der Rezession die Baukosten (iB) ebenso kontinuierlich gesunken sind. Die Formeln im Kostentarif bewirken, dass sich die K-Werte gegenläufig zu den Baukosten entwickeln. Damit sollen die konjunkturbedingten Schwankungen der Honorare geglättet werden. Die fallenden K-Werte und die steigenden Baukosten ergeben annähernd das gleiche Honorar.

Im Verlaufe des vergangenen Jahres ist der Zürcher Index für Wohnbaukosten erstmals wieder angestiegen, und zwar um 5,2 Prozent. Der Lohnindex hat sich laut Bundesamt für Statistik in der gleichen Periode um lediglich 0,2 Prozent erhöht. Der Mechanismus der erwähnten Formeln wirkt nun in umgekehrter Richtung - die K-Werte fallen. Die gesunkenen Werte bestätigen, dass wir die Phase der Rezession und der fallenden Baukosten überwunden haben.

Walter Huber, Generalsekretariat SIA

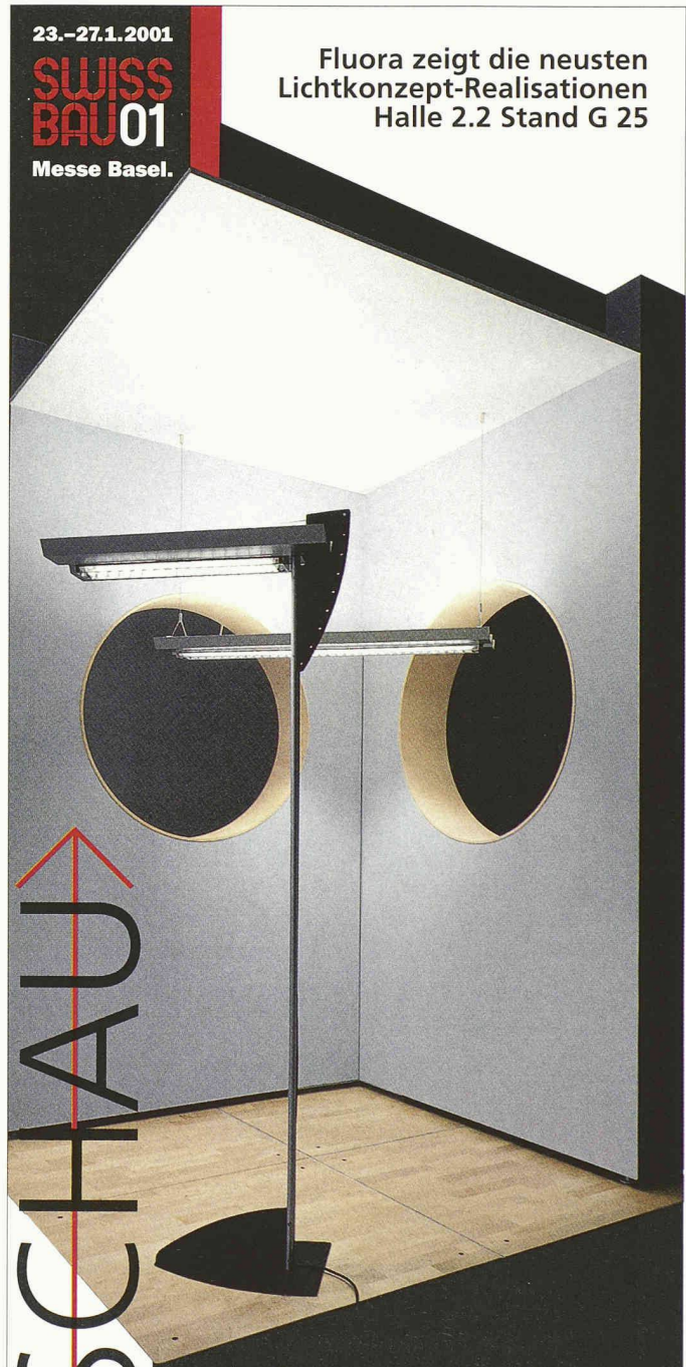
23.-27.1.2001

**SWISS
BAU01**

Messe Basel.

Fluora zeigt die neusten
Lichtkonzept-Realisationen
Halle 2.2 Stand G 25

LICHTSCHAU
KONZEPT



Überzeugen Sie sich an der
Swissbau 2001 von unseren
Stärken in der Lichtkonzeption.

Da freuen sich Planer, Designer,
Elektrofachleute und Kunden.
Fluora ist in der Lage, kleinere
Leuchterserien wirtschaftlich
tragbar zu realisieren.

Sie werden erwartet!

Fluora Leuchten AG
9101 Herisau
Tel. 071-353 06 06
Fax. 071-353 07 07
www.fluora.ch

FLUORA
Lichtkonzepte - Lichtrealisation

4900 Langenthal / 8304 Wallisellen / 7206 Igis / D-71032 Böblingen



Eine gesicherte Verkehrsberuhigung und eine Höhenverstellbarkeit innerhalb von wenigen Minuten !

Die Konstruktion dieser Serie garantiert optimales Verhalten sowohl bei intensivem Verkehr wie auch unter schwersten Belastungen.

SOLO-SELFLEVEL, Schachtabdeckungen mit **aufklappbarem** Deckel und auf Strassenbelageebene **höhenverstellbar**, mit einem durchgehenden Neoprendichtungsring versehen, deren Stellung eine perfekte Stabilität gewährt, ohne Wackeln und Klappern.

SOLO SELFLEVEL Brevet + Patent



Klasse D400, E600 und F900

mit oder ohne Verriegelung (mit oder ohne Belüftungslöchern in D400).

Klasse D400

mit oder ohne Verriegelung.

Klasse D400.

info@fasa.ch
www.fasa.ch

CH-1957 Ardon
+41 27 305 30 30
+41 27 305 30 40

vss/fa/01-99

FASA-FONDERIE ET ATELIERS MECANIQUES D'ARDON S.A.

Ingenieurseminar

zu den Themen:

- **Nachträgliche Bewehrungsanschlüsse sicher verankern**
 - Bemessung nach Eurocode 2
 - Upat UPM 44 Injektionssystem für Bewehrungsstähle mit Zulassung DIBt
- Upat ceplan 3.0
 - Die neue Bemessungssoftware

44 Upat UPM44

Name, Vorname: _____

Firma: _____

Strasse: _____

PLZ, Ort: _____

Telefon: _____

Anmeldeschluss: 9. Februar 2001

Upat®

Termin: Freitag, 2. März 2001
09:00 - 16:00 Uhr

Kursort: Olten

Kosten: CHF 80.- inkl. Mittagessen
und Schulungsunterlagen

Talon einsenden an:

Meyer Befestigungen
Hammerstrasse 1
Postfach
4410 Liestal

Tel 061 906 60 00
Fax 061 906 60 01
E-Mail: info@meyerbef.ch

Wir sind auch da!
 23.-27.1.2001
**SWISS
 BAU01**
 Messe Basel.
 Halle 1.1
 Stand D 06
 Herzlich willkommen!

• **KERTO®** – Furnierschichtholz

Neues im Bereich Innenausbau

•  Sperrholz im Innenausbau

- Biegesperrholz
- Formteile / Sitzschalen
- Möbelbau / Treppenstufen usw.

• **PepCore®**

das federleichte Kraftpaket!

Ideen, neue Möglichkeiten, Anwendungen

Ihr Profi im Bereich Plattenwerkstoffe
 Hess + Co AG, Sperrholzfabrik
 Döttingen
 Tel. 056 245 45 45
 Fax 056 245 45 76



WESCO

Über allen Küchen ist WESCO.

..... auch an der
 SWISSBAU 01,
 Halle 2¹, Stand A36.

 LUFTECHNIK+
 METALLBAU AG

CH-5430 Wettingen
 Tägerhardstrasse 110
 Tel. 056-438 10 10
 Fax 056-438 10 20

info.wesco@lume.ch
 www.wesco.ch

CH-1027 Lonay
 Route de Denges 28 F
 Tél. 021-801 81 84
 Fax 021-801 48 76

GOOD
 DESIGN

Decor-Abzugshaube WESCO-modul: Ausgezeichnet
 GOOD DESIGN 2000 durch das Chicago Athenaeum