Zeitschrift: Werk, Bauen + Wohnen

Herausgeber: Bund Schweizer Architekten

Band: 89 (2002)

Heft: 04: Forschung im Büro = Recherche à l'agence = Research in the office

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: 19.11.2025

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

zu Juryentscheidungen von nationa-

ler und internationaler Bedeutung.

www.sia.ch/wettbewerbe
www.hochparterre.ch/wettbewerbe
www.arcguide.de
www.archiprix.org
www.archiworld.it
www.archi.fr/EUROPAN
www.architecture.com
www.bauwelt.de
www.candarch.de
www.dal-aa.dk
www.eu-competition.org
www.wettbewerbe.BauNetz.de
www.wettbewerbe-aktuell.de
www.ribacompetitions.com
www.uia-architectes.org

Ideenwettbewerbe, Stipendien Preisausschreibungen

Termin: 26. April 2002 Dr. Jost-Hartmann-Preis 2002 Renovationen von Berner Altstadthäusern Denkmalpflege der Stadt Bern, Postfach 636, 3000 Bern 8 Tel. 031 321 60 94

Termin: 30. April 2002 (Anmeldung)
Abgabe: 20. September 2002
E2-contest – Exploring
the urban condition
Internet-Wettbewerb für Studenten
und junge Berufsleute in den
Bereichen Architektur,
Städtebau und Landschaftsarchitektur
Groupe-e2, Paris
www.groupe-e2.com

Termin: 3. Mai 2002 (Anmeldung) Abgabe: 7. Juni 2002 Innovative learning environments International. Projekte, vor maximal drei Jahren realisiert oder in den nächsten zwei Jahren geplant www.designshare.com

Termin: 20. Mai 2002 Weihnachtsbeleuchtung Zürcher Bahnhofstrasse International mit Präqualifikation Vereinigung Zürcher Bahnhofstrasse www.bahnhofstrasse-zuerich.ch

Termin: 23. Mai 2002 Friedhof der Zukunft Offener, anonymer Ideenwettbewerb. EWR Landesgewerbeamt Baden-Württemberg judith.schenten@lgabw.de Termin: 30. Juni 2002 (Anmeldung) Abgabe: 31. Juli 2002 Future Vision Leisure International, bis 35-jährig Architekturforum Oberösterreich, A – 4040 Linz www.nemetschek.at

Termin: 30. Juni 2002 Ermanno Piano Scholarship 6-monatiges Praktikum für junge Architekten, Diplom 2001/2002 The Architecture Workshop Foundation, Paris www.rpbw.com

Termin: 15. Juli 2002 (Anmeldung) Abgabe: 19.–28. August 2002 Design for europe International. Objekt-Prototypen, nicht in Produktion vor dem 18.10.2002 interieur 02, Kortrijk www.interieur.be



Für die redaktionelle Betreuung unserer Zeitschrift suchen wir per 1. Oktober eine/n

Chefredaktor/in

Für diese Position bringen Sie umfangreiche publizistische Erfahrung sowie ausgezeichnete Kenntnisse der schweizerischen und internationalen Architekturpraxis und der entsprechenden theoretischen Positionen mit. Sie sind mit Vorteil ausgebildete/r Architekt/in, allenfalls Kunsthistoriker/in mit ausgewiesenem Schwerpunkt Architektur. Sie sind bereit, sich für die Zeitschrift überdurchschnittlich zu engagieren, das kleine Redaktionsteam zu leiten und die Zeitschrift nach aussen zu vertreten.

Für das Redaktionsteam suchen wir zudem eine/n, allenfalls zwei

Redaktor/innen

Sie arbeiten unter der Leitung der Chefredaktorin / des Chefredaktors selbständig, verfügen ebenfalls über die genannten Qualifikationen und möchten diese im Rahmen Ihrer Tätigkeit vertiefen und entwickeln.

Eine Bewerbung als Team (total 1,5 Stellen) ist erwünscht, aber keine zwingende Voraussetzung. Weitere Angaben zur Zeitschrift sowie einen ausführlichen Stellenbeschrieb finden Sie auf unserer homepage www.werkbauenundwohnen.ch.

Ihre schriftliche Bewerbung mit den im Stellenbeschrieb angegebenen Unterlagen senden Sie zuhanden der Wahlkommission bis spätestens 30.April 2002 an folgende Adresse:

Verlag Werk AG, Frau Regula Haffner, Talstrasse 39, 8001 Zürich

Berner Fachhochschule



Hochschule für Gestaltung, Kunst und Konservierung

/nds hgkk

Signaletik

Start des europaweit ersten NDS in Signaletik an der Hochschule für Gestaltung, Kunst und Konservierung (HGKK) Bern

Wir leben in einer Zeit, in der die Informationsbedürfnisse im öffentlichen Raum zunehmen. Gute Orientierungshilfen und adäquate Informationsvermittlung in Städten und in komplexen Anlagen der Verwaltung, Wirtschaft und Kultur, des Sports und der Freizeit werden zu einem bedeutsamen Element der Unter-

Bümpliz Nord

nehmenskultur und des Erscheinungsbildes. Sind Sie Architektin, visuelle Gestalterin, Grafiker oder Planer? Sind Sie Tourismusfachmann, Kommunikationsfachfrau oder verantwortlich fürs Stadtmarketing? Die berufsbegleitende Weiterbildung vermittelt all diesen Fachleuten fundiertes und langfristig gültiges Fachwissen zur Lösung komplexer Problemstellungen. Das Nachdiplomstudium eröffnet initiativen Absolventen neue und anspruchsvolle Wirkungsgebiete und erhöht die Kompetenzen in der beratenden Tätigkeit innerbetrieblich oder in einem selbständig tätigen Team.

/Unterrichtszeit /Studienort: 14-täglich Freitag und Samstag an der HGKK, Bern-Bümpliz /Studiendauer /Umfang: 2 Jahre berufsbegleitend, 800 Lektionen, 240 Std. für die Diplomarbeit /Termine: Beginn: September 2002 /Anmeldeschluss: 28. Juni 2002

/Sie sind interessiert! Informieren Sie sich unter: www.hgkk.bfh.ch/nds.html Besuchen Sie unsere Informationsveranstaltung: 22. April 2002. Aula HGKK. Fellerstrasse 11, 3027 Bern, 17.00 bis 19.00 Uhr. Bestellen Sie unseren Prospekt.

/Kontakt /Anmeldung /Bestellung

Hochschule für Gestaltung, Kunst und Konservierung HGKK, Fachstelle Weiterbildung, Pia Häusler, Fellerstrasse 11, 3027 Bern, T +41 (0) 31 990 32 39

F +41 (0) 31 990 32 30 pia.haeusler@hgkk.bfh.ch



Ästhetik, Wirtschaftlichkeit und bauphysikalische Anforderungen in Einklang zu bringen, ist das Ergebnis ausgereifter Konstruktionen. Qualitätsbewusstsein und partnerschaftliche Zusammenarbeit sind nur einige der Voraussetzungen für ein gutes Gelingen in dieser vielfältigen Branche.

Wir informieren Sie gerne kompetent und ausführlich.



Tuchschmid Constructa AG

CH-8501 Frauenfeld CH-6045 Meggen







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 IB IP 20, IP 54 und IP 68. Korrosionsfest. Komplett mit Befestigungen und Abgangskasten.
- LANZ Multibahnen und Weitspann-Multibahnen mit abrutschsicher verzahntem MULTIFIX-Trägermaterial. ACS Schockattest 3 bar. Stapelbar, geringer Platzbedarf.
- G-Kanäle aus Gitterstahl 50 x 50 bis 125 x 150 mm zur rationellen Installation kleiner Kabelmengen. Auch aus Stahl rostfrei A4 und farbig pulverbeschichtet.
- Aus rostfreiem Stahl A4 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.

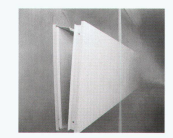
lanz oensingen ag Tel. 062 388 21 21 Fax 062 388 24 24

0	×	
	LANZ für den E	xport
	interessieren mich! Bitte senden Sie Unterlagen.	90
	Könnten Sie mich besuchen? Bitte tel. Voranmeldung!	A
Na	ame/Adresse/Tel.	



Firmennachrichten





WOOD-O-FLOOR - jetzt noch leiser Wicanders, weltweit führender Korkproduzent, bietet ein breites Programm an Holzbodenbelägen auf Kork. Diese Böden sind neu mit dem LOC-System ausgerüstet und werden somit ohne Klebstoff verlegt. Zusätzlich zur Kork-Mittellage sind die Platten mit einen 3 mm dicken Korkrücken versehen. Dadurch erhöhen sich die Schall- und Isolationswerte erheblich, das Begehen dieses elastischen Bodens ist äusserst angenehm. Dank der starken Gehschicht eignet sich Woodo-Floor nicht nur für den Wohnbereich, sondern auch für stark frequentierte Zonen. Der Kork verleiht dem Boden eine angenehme Wärme. Wood-o-Floor gibt es in über 20 Echt-Hölzern, unter anderen in Kirsche, Birne, Ahorn oder Walnuss, und ist in verschiedenen Farben lieferbar. Neueste Produktions-Anlagen lassen Bodenbeläge von höchster Qualität entstehen, die Passform der LOC-Verbindung greift. einem Uhrwerk gleich, perfekt ineinander und sichert Langlebigkeit ohne Abnützungserscheinungen. **WICANDERS**

Amorim Flooring (Switzerland) AG CH-6300 Zua switzerland.ar.ch@amorim.com

Attraktive Schattenplätze

Seit über hundert Jahren produziert das Schweizer Traditionsunternehmen Glatz in Frauenfeld Sonnenschirme, im Bereich der Gross- und Freiarmschirme gilt die Firma als eigentlicher Pionier. Neu in der Familie der Freiarmschirme zeichnet sich der «Akzento», ein Grossschirm (bis 4m) für Privatgärten, durch ein qutes Design und eine hohe Beweglichkeit aus. Nach allen Seiten drehbar, lässt sich das Dach auch bei tiefem Sonnenstand ohne Aufwand neigen. Für Sockel oder Bodenhülse ist «Akzento» auch mit kugelgelagertem Drehfuss für Bewegungen bis 360° erhältlich. Der hochwertige Schirm-Stoff kann aus einer Palette von über 100 Farben und Mustern ausgewählt werden.

Für grosszügige Gartenanlagen empfiehlt sich ein Modell aus der Ambiente-Gruppe, grossen Freiarm-Schirmen, die rund bis 5m Durchmesser, rechteckig (3,5 x 4,5 m) oder quadratisch (4 x 4 m) lieferbar sind. Mit seinem flachen und formschönen Dach deckt er grosse Sitzplätze ohne störende Konstruktion an der Fassade bis ans Haus wettergeschützt ab. Die Schirme sind im Windkanal getestet, der hochwertige, wetterfeste Markisenstoff mag Böen bis Windstärke 6 widerstehen. Mit maximal 9 Meter Durchmesser (oder 62 m²) überdacht der «Palazzo» die Fläche eines kleines Gartenrestaurants. Ausgerüstet mit dem von Glatz 1972 entwikkelten, gegenläufigen Servomechanismus, lässt sich der Schirm selbst bei der geringen, schattenoptimalen Öffnungshöhe von 230 cm über Tische und Stühle hinweg schliessen und macht somit zeitraubendes Möbelrücken unnötig. Die Grossschirme von Glatz stehen heute in Hotels und Restaurants, auf Sportanlagen und öffentlichen Plätzen rund um die Welt.

Glatz AG 8503 Frauenfeld www.glatz.ch

Mit Metalldecken die Welt erobert Die St. Galler Gema Metalldecken AG hat Anfang Jahr den Namen ihrer Muttergesellschaft übernommen. Mit diesem Schritt baut die Armstrong-Gruppe ihre Marktposition im Bereich der Deckensysteme weiter aus. Für die Gema, deren Produkte bisher vor allem in Europa und Fernost Verbreitung fanden, bedeutet die weltumspannende Verkaufsund Service-Organisation von Armstrong ein entscheidender Wettbewerbsvorteil. Die in St. Gallen hergestellten Produkte werden jedoch nach wie vor unter dem Markenzeichen «Gema» vertrieben.

Die verstärkte Präsenz auf den internationalen Märkten geht einher mit einem klaren Bekenntnis zum Management- und Produktionsstandort Ostschweiz. Auch in Forschung und Entwicklung kommt das kombinierte Wissen eines weltweit operierenden Unternehmensnetzes zum Tragen. So haben die St. Galler etwa die Möglichkeit, das Knowhow von Armstrong in den Bereichen Erdbebenschutz und IT-Integration im Deckenbereich zu nutzen, während sie anderen Konzernteilen ihre Kompetenz im Projektmanagement zur Verfügung stellen können. Armstrong Metalldecken AG 9015 St. Gallen www.gema-ceilings.com

BWA Bausystem

Für Überdachungen von Fahrrädern und Gütern. In diversen Anordnungen. Leichtigkeit, Durchblicke und eine sanfte Wellenbewegung der Dächer. Bräm Wassmer Architekten Zürich/München. Modell und Marke international geschützt. Mehr Informationen:

www.velopa

Innovative Lösungen für Überdachungen, Parkier- und Absperrsysteme

Velopa AG, Limmatstrasse 2, Postfach, CH—8957 Spreitenbach Telefon 056 417 94 00, Telefax 056 417 94 01, marketing@velopa.ch