

Objektyp: **Advertising**

Zeitschrift: **Tec21**

Band (Jahr): **133 (2007)**

Heft 46: **Siedlungsplanung**

PDF erstellt am: **11.07.2024**

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.

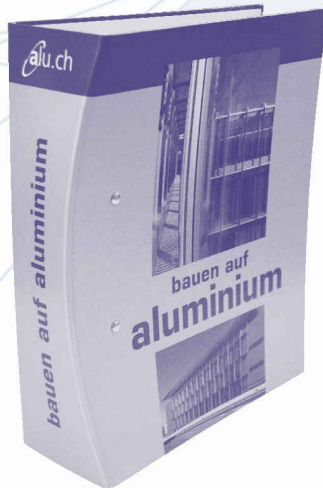
Jetzt erhältlich

«Bauen auf Aluminium»

Das neue Kompendium in Form eines Sammelordners deckt zahlreiche Themen rund um das Bauen mit Aluminium ab.

Der Bogen wird vom «Baustoff der Moderne» über die «Faszination Aluminium am Bau» bis hin zur Nachhaltigkeit des Werkstoffes und dessen Reinigung gespannt. Der Aluminium Verband Schweiz spricht hier alle interessierten Berufsgruppen wie zum Beispiel Architekten oder Bauplaner an und zeigt den Hightech-Werkstoff Aluminium von ganz verschiedenen Seiten.

Zum Preis von CHF 29.90 erhalten Sie den praktischen Ordner per Post. Einfach diese Karte ausfüllen und an den Aluminium Verband schicken. Die Rechnung erhalten Sie zusammen mit der Lieferung.



Inhalt Sammelordner

Der Baustoff Aluminium

- Aluminium – Baustoff der Moderne

Faszination Aluminium am Bau

- Beispiele von Gestaltungsmöglichkeiten

Aluminium – der nachhaltige Werkstoff

- Aluminium – ein Generationenvertrag
- Vom Produktkreislauf zum Wertstoffkreislauf
- Vom Recyclatgehalt zum Aluminiumpool
- Effiziente Ressourcennutzung als Antwort auf Energieintensität
- Aluminium wird genutzt, nicht verbraucht
- Soziale Aspekte
- Empa-Studie, Interview Gilgen und Kurzfassung
- Beispiele Rückbau-Projekte

Der Werkstoff Aluminium

Konstruieren mit Aluminium

- Konstruieren mit Aluminium
- Oberflächenbehandlung
 - Anodisieren
 - Lackieren
- Einfache Spannungsnachweise
- Oberflächen von Strangpresserzeugnissen

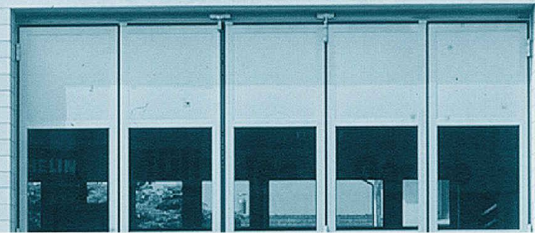
Reinigung von Aluminium

- Reinigen von Aluminium im Bauwesen

Diverses

- Zahlenspiegel alu.ch
- Weiterbildungsprogramm alu.ch
- Firmenverzeichnis

Ein Tor zur Welt gefällig?



Tür oder Tor stellen die Visitenkarten eines jeden Gebäudes dar. Um so wichtiger sind individuelle Lösungen. Wir verstehen uns als Partner Ihrer Wünsche und als Toröffner für deren Realisation. Ob eigene Produktion, Service oder Reparatur, Entwicklung von Antrieben oder Erstellen einer Gesamtkonzeption: DARO TOR berät Sie in allen Belangen rund um Tür und Tor.

DARO TOR

Dahinden + Rohner Industrie Tor AG

8320 Fehraltorf · Allmendstr. 36 · www.darotor.ch
Telefon 044 955 00 22 · Fax 044 955 00 87

«HOCHPARTERRE BÜCHER»

Selbstvergessen stöbern und über Nicht-gesuchtes stolpern, Zeit zwischen zwei Terminen vertrödeln und sich an unverhofft Gefundenem festlesen, auf hilflose Fragen fachkundige Antwort erhalten: Das ist eine Buchhandlung.

Diese sinnliche Komponente hat man als Architektin oder als Designer lange schmerzlich vermisst. Als Robert Krauthammer sein Geschäft in Zürich vor sechs Jahren an die Kette mit den vielen Filialen verkaufte, ahnte man nichts Gutes. Manche Befürchtungen bewahrheiteten sich – das Sortiment schrumpfte, die Ramschbücherberge wuchsen. Einen schmerzte das besonders. Benedikt Loderer, Stadtwanderer und belesener Bibliophiler, ruhte nicht. Er suchte Verbündete und fand sie bei der Zeitschrift «Hochparterre» und bei Hanspeter Vogt,

dem Buchhändler, der sich nach seiner Zeit bei Krauthammer nach Bern abgesetzt und dort eine eigene Buchhandlung gegründet hatte. Im Hintergrund wirkte Robert Krauthammer selbst als kundiger Berater.

Nun ist die Anstrengung gelungen. Mitte Oktober wurde die neue Fachbuchhandlung «Hochparterre Bücher» in Zürich eröffnet. Esther Kirianoff, in Sachen Architektur und Kunst kaum je in Verlegenheit zu bringen, betreut mit Hanspeter Vogt die Kunden. Schwerpunkt des Sortiments ist Architektur und Design aus der ganzen Welt. Aber auch Kunst, Grafik, Landschaftsarchitektur und Bände über Konstruktion sind zu finden. Eine Spezialität sind ausserdem Kleineditionen aus dem Zürcher Nieves-Verlag.

Mit wenig Geld hat Karsten Schmidt den 90-m²-Raum an der Gasometerstrasse 28

neu gestaltet. Die Durststrecke in Sachen Architekturbücher ist überwunden.

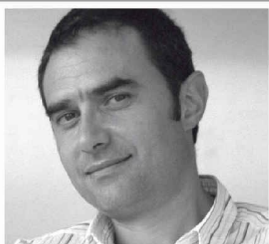
Hansjörg Gadiant, dipl. Arch. ETH, Architekturpublizist, hj.gadiant@bluewin.ch

BUCHHANDLUNG «HOCHPARTERRE BÜCHER»

Gasometerstrasse 28
8005 Zürich
Tel. 044 271 25 00, Fax 044 271 25 01
info@hochparterre-buecher.ch

Öffnungszeiten:
Mo–Fr 9.30–18.30 Uhr, Sa 9.30–17 Uhr

Erleben Sie die Höhepunkte in Architektur und Innenarchitektur



Alejandro Zaera Polo, London



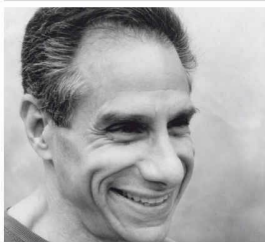
Prof. Daniel Libeskind, New York

Die contractworld 2008 in Hannover – Treffpunkt für den intensiven fachlichen Austausch über Themen aus den Bereichen Office, Hotel und Shop.

- Vorträge von führenden Persönlichkeiten
- Sonderthema 2008: Bildung & Education
- Vorstellung neuer Materialien und innovativer Produkte von objektorientierten Herstellern
- Verleihung des contractworld.award 2008



Prof. Stephan Braunfels, München/Berlin



Eric Owen Moss, Culver City

Eintritt inklusive Teilnahme an Vorträgen und Fachkonferenzen: Tagesausweis 20,- €. Weitere Infos und Anmeldung unter www.contractworld.com

contractworld

Hannover

12.–15.1.2008

congress

exhibition

for architecture

and interior design