

Objektyp: **Advertising**

Zeitschrift: **Tec21**

Band (Jahr): **136 (2010)**

Heft 46: **Sturzgefahr am Lopper**

PDF erstellt am: **19.09.2024**

Nutzungsbedingungen

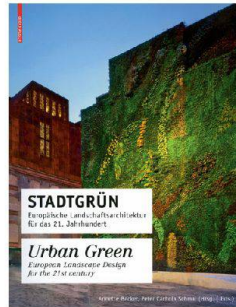
Die ETH-Bibliothek ist Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Inhalten der Zeitschriften. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern. Die auf der Plattform e-periodica veröffentlichten Dokumente stehen für nicht-kommerzielle Zwecke in Lehre und Forschung 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.

der Baustoff von seiner Entstehungsgeschichte her beleuchtet, deren Vorlauf bereits in der Antike beginnt. Es folgt die materialtechnologische Sicht mit besonderem Augenmerk auf die relevanten Unterschiede zu Normalbeton sowie ein Verzeichnis von Dämmbetonbauten im deutschsprachigen Raum. Im zweiten Teil des Buches sind elf architektonisch besonders interessante Bauten unterschiedlicher Typologien aus verschiedenen Jahrzehnten als Case Studies dokumentiert, darunter die Berner Siedlung Thalmatt 1 von Atelier 5 und das Nationalparkzentrum von Valerio Olgiati. Die Übersicht zeigt das gestalterische Potenzial von Dämmbeton sowie mögliche Detaillösungen anhand von Fotos, Werk- und Detailplänen. Im Schlusskapitel wird erläutert, weshalb Dämmbeton gerade jetzt auf grosses Interesse stösst. Zudem wird das mögliche Potenzial von künftigen Dämmbetonprojekten aufgezeigt.

«STADTGRÜN»



Annette Becker, Peter Cachola Schmal (Hg.): Stadtgrün. Europäische Landschaftsarchitektur für das 21. Jahrhundert. Birkhäuser, Basel 2010. 23.5 x 30.5 cm. 246 Seiten, 230 Abb. Fr. 84.90. ISBN 978-3-0346-0313-3

(nc) Als Begleitband der gleichnamigen Ausstellung, die im Sommer dieses Jahres im Deutschen Architekturmuseum in Frankfurt am Main gezeigt wurde, dokumentiert das Buch 27 Projekte von Freiraumgestaltung in Europa, entworfen von international be-

kannten Landschaftsarchitekten wie Patrick Blanc, Latz + Partner, Breimann & Brunn oder Michel Desvigne. Die Projekte reichen vom Privatgarten über Strassen und Promenaden bis hin zu Grossprojekten. Zehn Experten diskutieren in Essays Themen vom Umgang mit historischen Gärten bis zum zukunftstauglichen Nutzungskonzept für urbane Grünanlagen. Im hinteren Teil des Buches befinden sich Autorenbiografien. Die Texte sind in deutscher und englischer Sprache geschrieben.

BÜCHER BESTELLEN

Bestellen Sie die hier besprochenen Bücher bequem per Mail! Schicken Sie Ihre Bestellung unter Angabe des gewünschten Zwischentitels, Ihres Namens sowie der Rechnungs- und Lieferadresse an leserservice@tec21.ch. Im Regelfall erhalten Sie innerhalb von 3–5 Werktagen von unserem Auslieferungspartner Buchstämpfli die Buchsendung mit Rechnung und Zahlungsschein. Für Porto und Verpackung werden pauschal Fr. 7.– in Rechnung gestellt.

KS-QUADRO E

Die neue Dimension des Kalksandsteins.

Der intelligente Stein zeigt Format:

- Schneller Baufortschritt dank grossformatiger Elemente
- Integrierte Kanäle für Elektro-, TV- und Kommunikationsinstallationen
- Optimaler Lärm- und Schallschutz
- Ausgezeichnete Wärmespeicherkapazität
- Höchste Belastbarkeit
- Vorbildliche Ökobilanz

www.ks-quadro.ch
Die Adresse für ein neues, innovatives und modernes Mauerwerkssystem. Überzeugen Sie sich selbst!

KS-QUADRO E – Bauen mit System

HKS
HEIDELBERGCEMENT Group
HKS Hunziker Kalksandstein AG
CH-5200 Brugg, T +41 56 460 54 66, www.ks-quadro.ch

LS Lenzlinger

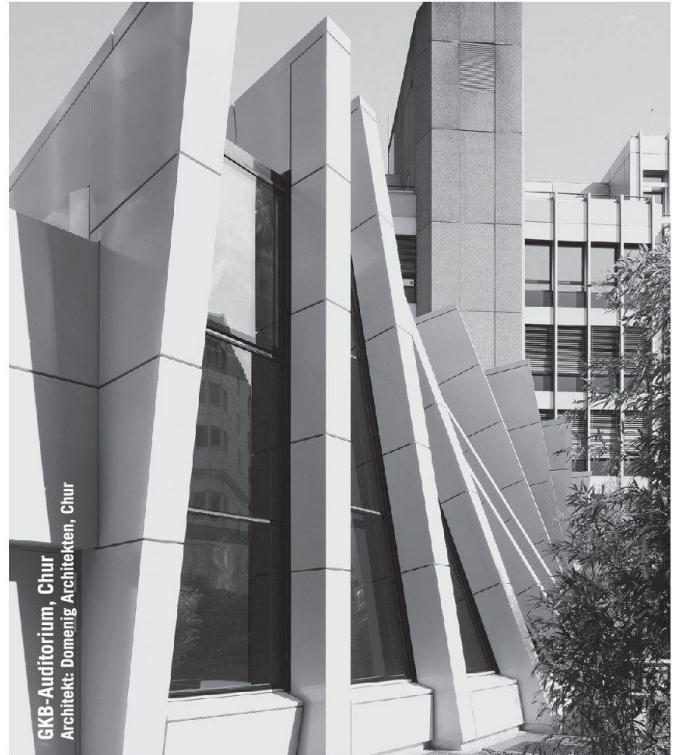
Doppelböden

Unsere Erfahrung - für Räume der Zukunft



50 Jahre
1960-2010

Lenzlinger Söhne AG | Seestrasse 64 | 8610 Uster | www.lenzlinger.ch



GKB-Auditorium, Chur
Architekt: Domenig Architekten, Chur

Partner für anspruchsvolle
Projekte in Stahl und Glas



Tuschmid

Tuschmid AG
CH-8501 Frauenfeld
Telefon +41 52 728 81 11
www.tuschmid.ch

EIN TRAUM

Mit BBase wird er wahr!

B:Base



www.bbase.ch
Telefon 044 948 12 14

B:Base

sia

Auf Kurs

Der SIA hält Sie auf Kurs. Mit einem vielseitigen
Veranstaltungs- und Weiterbildungsangebot. Eine
Mitgliedschaft beim SIA macht sich schnell bezahlt.

www.sia.ch/form



neue werkzeuge
jetzt auf nextroom.at

RELAUNCH
nextroom.at





Flughafen Zürich AG betreibt die national und international etablierte Verkehrs- und Begegnungsdrehscheibe der Schweiz – den Flughafen Zürich. Wir bieten interessante und vielseitige berufliche Herausforderungen in diesem einzigartig spannenden Arbeitsumfeld.

Bauprojektleiter als Bauherrenvertreter (m/w)

Der Bereich Bauprojektmanagement zeichnet sich für sämtliche grössere Neu- und Umbauten am Flughafen Zürich verantwortlich. Infolge einer Nachfolgeregelung suchen wir einen Bauprojektleiter als Bauherrenvertreter der Flughafen Zürich AG. Sie führen selbständig Hochbauprojekte im 1-3 stelligen Millionenbereich und führen die internen wie auch externen Projektpartner gemeinsam zum Erfolg. Zusammen stellen Sie eine termin- kosten- und qualitätsgerechte Umsetzung der Ihnen zugewiesenen Projekte sicher.

Ihre Aufgaben:

- Bauherrenvertretung der Flughafen Zürich AG im Rahmen der Projektabwicklung gegenüber Behörden, Flughafenpartnern, Projektanten und Unternehmern
- Überwachung und Sicherstellung einer qualitäts- kosten- und termingerechten Entwicklung, Planung und Umsetzung von Projekten im Rahmen der bewilligten Kredite und Anforderungen
- Aktive und engagierte Führung der internen und externen Mitarbeitenden im Zusammenhang mit Bauprojekten am Flughafen Zürich
- Sicherstellen einer professionellen Koordination des Anforderungsmanagements (Einhaltung der Pflichtenhefte über sämtliche Phasen)
- Auswahl und Koordination von Planern, Spezialisten, Unternehmern und Lieferanten für Bauaufgaben im Rahmen der Kompetenzregelung

Unsere Anforderungen:

- Abgeschlossenes Studium als Architekt/Bauingenieur ETH/FH oder vergleichbare Ausbildungen
- Mehrjährige Erfahrung als Bauherrenvertreter im Bauprojektmanagement und der Gesamtleitung von anspruchsvollen Projekten sowie betriebswirtschaftliche und/oder immobilienwirtschaftliche Weiterbildung
- Integrative Persönlichkeit mit Überzeugungs- Motivations- und Durchsetzungsvermögen
- Souverän im Umgang mit verschiedenen internen und externen Anspruchsgruppen
- Analytisch, konzeptionell und innovativ denkend, ausgezeichneten Umsetzungsfähigkeiten und breites Interesse an bautechnischen Herausforderungen in komplexen Strukturen
- Selbstständig, kommunikativ, verhandlungssicher, flexibel, leistungsorientiert und konsensfähig
- Unternehmerisches und kundenorientiertes Denken und Handeln
- Sehr gutes Deutsch in Wort und Schrift, weitere Sprachen (Englisch) sind von Vorteil

Interessiert?

Wir freuen uns auf Ihre vollständige Online-Bewerbung unter:
www.flughafen-zuerich.ch

Bei Fragen steht Ihnen Daniela Oswald unter 043 816 26 28 zur Verfügung.

FLUGHAFENZÜRICH

Flughafen Zürich AG
Postfach, CH-8058 Zürich-Flughafen
www.flughafen-zuerich.ch

Der neue iMac

Mit beeindruckendem 27" Display,
bereits ab **CHF 2059.-**



iMac 27"

Artikel-Nr.	MC510	MC511
Prozessor	3.2 GHz Intel Core i3	Quad Core Intel Core i5 mit 2.8 GHz
Festplatte	1 TB	1 TB
Grafikkarte	ATI Radeon HD 5670 mit 512 MB	ATI Radeon HD 5750 mit 1 GB
Anschlüsse	4x USB, 1x FireWire 800, 1x SDXC Card Slot, 1x Mini DisplayPort, 1x Gigabit Ethernet	4x USB, 1x FireWire 800, 1x SDXC Card Slot, 1x Mini DisplayPort, 1x Gigabit Ethernet
mit 4 GB RAM	CHF 2059.-	CHF 2345.-
mit 8 GB RAM	CHF 2229.-	CHF 2515.-
mit 16 GB RAM	CHF 2929.-	CHF 3215.-
Option (Aufpreis) + 3.60 GHz Core i5	CHF 254.-	-
Option (Aufpreis) + 2.93 GHz Core i7	-	CHF 254.-
Option (Aufpreis) + ATI 5750 (1GB)	CHF 191.-	-



AppleCare Protection Plan für den iMac
Garantieverlängerung inkl. Telefonsupport für **3 Jahre** ab Rechnungsdatum. **CHF 190.-**

Weitere Konfigurationen und Geräte finden Sie auf www.heinigerag.ch. Irrtümer, Preis- und Angebotsänderungen vorbehalten.

HeinigerAG.ch

4704 Niederbipp, T 032 633 68 70, F 032 633 68 71, info@heinigerag.ch
4600 Olten, T 062 212 12 44, F 062 212 12 43, olten@heinigerag.ch
9470 Buchs, T 081 755 60 80, F 081 755 60 81, buchs@heinigerag.ch



heinigerag.ch

Beweglicher Querkraftdorn mit nachträglicher Sperrfunktion

Für zeitbegrenzte Bewegungsmöglichkeit bei Dehnfugen im Bereich von vorgespannten Flachdecken.

Dieser neue Querkraftdorn ermöglicht ein freies Schwinden von Betonbauteilen. Nach Erreichen des Endzustandes können mit Hilfe einer Stahlplatte und Verguss-Mörtel weitere Bewegungen verhindert werden. Der Dorn wird sozusagen „versperrt“. Der versperrte Dorn kann weiterhin Querkräfte übertragen, und verhindert gleichzeitig ein weiteres Bewegen der Bauteile.

- Verguss-Kanäle können entfallen und eine Unterstüzung der Decke ist nicht erforderlich
- Die Bewehrungsführung im Bereich der Fuge wird deutlich vereinfacht
- Geprüftes System in Bezug auf übertragbare Quer- und Sperrkraft
- Das System ist sowohl für Deckenanschlüsse als auch für Anschlüsse an den Gebäudekern (Wand) geeignet



Zum Patent angemeldet



Ancon[®]
BUILDING PRODUCTS

Tel: +41 (0) 31 750 3030
Fax: +41 (0) 31 750 3033
E-Mail: info@ancon.ch

www.ancon.ch/sperr-dorn