

Vitrine

Objektyp: **Group**

Zeitschrift: **Tec21**

Band (Jahr): **142 (2016)**

Heft 40: **Stützmauern : die Erblast der Boomjahre**

PDF erstellt am: **16.05.2024**

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.

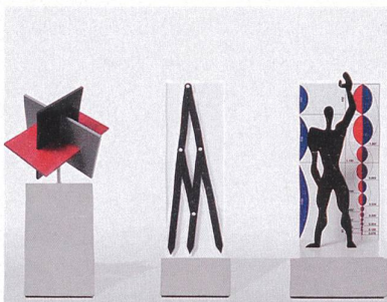
Aktuelles aus der Betonindustrie

Redaktion: Nathalie Cajacob

Glatthaar

Wer ein Haus baut, möchte seine Träume verwirklicht sehen. Ein Keller bietet nicht nur mehr an Platz und Gestaltungsmöglichkeiten, sondern wertet eine Immobilie wesentlich auf. Ob Wellnessbereich oder Büro, ob Sauna, Hobbyraum oder schlichter Nutzkeller, Glatthaar Fertiggeller geht flexibel auf Kundenwünsche ein und macht jeden Keller zu einem voll nutzbaren Raum. Glatthaar Fertiggeller ist Spezialist beim Kellerbauen in Erdbebenzonen und Bergsenkungsgebieten, an Hanglagen und in Gebieten mit drückendem Wasser. •

www.glatthaar.com



Holcim

Die LafargeHolcim Awards sind der bedeutendste internationale Wettbewerb für nachhaltiges Bauen. Gesucht werden Projekte, Konzepte und kühne Ideen aus den Bereichen Architektur, Landschaftsarchitektur, Städtebau, Ingenieurwesen, Technologie und Materialwissenschaft. Der Wettbewerb ermittelt die weltweit besten Ideen, die im Kontext der rapide voranschreitenden Urbanisierung Lösungen präsentieren und die Lebensqualität steigern. Fachleute und Studierende können bis zum 21. März 2017 Projekte und Visionen einreichen. •

www.lafargeholcim-foundation.org/Awards



IN DER VITRINE PRÄSENTIERT

Die Angaben zu Firmen, Produkten und Dienstleistungen basieren auf Firmeninformationen. Auf den Abdruck solcher Hinweise besteht kein Anspruch. Die Redaktion behält sich Kürzungen vor.

Bitte senden Sie Ihre Informationen an TEC21, Postfach, 8021 Zürich, oder an produkte@tec21.ch



Die mit **SBC.2** markierten Firmen bzw. Produkte sind in der Schweizer Baumuster-Centrale SBC.2 in Zürich vertreten.



www.baumuster.ch

Weitere Informationen finden Sie auch unter www.espazium.ch

Basys

Basytube T und V ermöglichen die zuverlässige Verstärkung von Betondecken bis zur vollen Tragfähigkeit. Die spezielle Verankerung verbessert zudem die Gebrauchstauglichkeit erheblich. Da mit Basytube ein einfaches und effizientes System zur Verstärkung der Decken vorliegt, kann bereits früh im Bauprozess die Verwendung geplant und erfolgreich umgesetzt werden. Das erweiterte Sortiment und die kurzen Lieferfristen ermöglichen jederzeit den zweckmässigen Einsatz. •

www.basys.ch





A. Tschümperlin

Ob als Lärmschutz an der Strasse, als Stützmauer gegen die hohe Böschung oder als dekorative niedrige Mauer zur Gliederung von Grünflächen: Das neue ATIWall-Mauersystem der A. Tschümperlin AG bietet viele Kombinationsmöglichkeiten und lässt sich unkompliziert und effizient aufbauen. Mit ATIWall können auf einfache Weise unterschiedlichste Mauern in beliebiger Höhe bei variabler Breite in kurzer Zeit zu einem guten Preis-Leistungs-Verhältnis errichtet werden. •

www.tschuemperlin-ag.ch



Creabeton

Stilvoller Sichtschutz: Die Betonlamellen von Creabeton sind gleichzeitig funktional und elegant. Die Abschirmung vor Lärm und Blicken erfüllen sie souverän und sind im selben Zug ein attraktives Deko-Element im Garten. Durch versetzte Anordnung entsteht eine Leichtigkeit, die keine Mauer erreicht. Und mit dem Spiel von Licht und Schatten können im Aussenbereich Designakzente gesetzt werden. Die Betonlamellen gibt es in drei verschiedenen Höhen (175/200/225 cm), die Sichthöhe nach der Verankerung durch einen Betonsockel liegt jeweils 40 cm tiefer. •

www.creabeton-materiaux.ch

Weiterbildung

Gips-Trockenbauplaner

Der Gips-Trockenbau ist einer der am schnellsten wachsenden Bereiche im Bauwesen. Um seine Möglichkeiten und Vorteile optimal einzusetzen, sind Spezialisten mit vertieften Kenntnissen dieser Bauweise gefragt. Die Weiterbildung an der Berner Fachhochschule Architektur, Holz und Bau in Burgdorf findet in drei jeweils viertägigen Blöcken statt – verteilt über mehrere Monate. Sie richtet sich an ausgebildete Berufsleute aus Architektur, Planung, Trockenbauunternehmen oder aus dem Holzbau. •

www.ahb.bfh.ch/gipstrockenbauplaner

CAS Elektrische Energie am Bau

Energieerzeuger und Energieverbraucher – zunehmend auch Energiespeicher – wachsen zu einer integralen Haus- und Mobilitätsversorgung zusammen. Elektrizität als gemeinsamer Energieträger für Haus und Strasse schafft diese Verbindung. Die Vernetzung dieser Komponenten vollzieht sich – als Internet of Things – auch auf Kommunikationsebene. Der Zertifikatskurs «CAS Elektrische Energie am Bau» stellt sich diesem Thema mit guten Dozenten ab Februar 2017 in Olten. •

www.fhnw.ch/wbbau

AUSZEIT

ProCasa
KOMPLETTBAD

BAUBEDARF RICHNER MIAUTON

Ganz entspannt zu Ihrem neuen Bad – dank unseren flexiblen Gesamtlösungen.



baubedarf-richner-miauton.ch/procasa