

Inhalt Nr. 79

- **Und noch ein neuer Film: Warum ein Holzhaus?**
- Neues Label "CO₂-Reduzierer" soll breite Öffentlichkeit sensibilisieren
- **Erst klopfen, dann hüpfen, dann Holz**
- Revolution im Norden
- **Aktuelle Stellen auf www.forum-holzkarriere.com**
- Roto Sommeraktion - Heiße Tage für kühle Rechner
- **Hagelschutz mit Holzfaserdämmung**
- ETA für KRONOPLY magnum board
- **fermacell AESTUVER**
- IBF 2013
- **STEICO präsentiert aussteifende Holzfaser-Dämmplatten**
- Power Base - Der Stützenfuß von SHERPA
- **Rotho Blaas GmbH - neuer Katalog: Absturzsicherung**
- Primern leicht gemacht - mit unserer neuen, handlichen Connecto-Flasche
- **Der haubold Inliner Distance Control (DC) - kontrolliert und schnell arbeiten**
- Natürlich denkmalgerecht sanieren
- **Knauf Diamantplatten werten Altbau auf**
- 3. Holzbauinformationstage des I.D. HOLZ
- **SIHGA® informiert am Terrassenseminar**
- Schnell, transparent & sicher
- **Tagungsband 4. HolzBauSpezial**
- Neues Produktprogramm schwingungstechnischer Elastomere
- **16. Münchener Holzkolloquium am 14. und 15. Oktober 2013**
- **forum-holzbau auf facebook**



Der monatliche Newsletter vom fhb informiert Sie über aktuelle Entwicklungen und Neuigkeiten aus den verschiedensten Bereichen des Holzbaues.

Viel Spass beim Lesen

Ihr fhb-team



Fortsetzung Film: Warum ein Holzhaus?

Dieser Film zeigt den High-Tech-Werkstoff Holz als weltbestes Baumaterial und Baustoff für die Generation von heute und morgen.

Der VGQ, Schweizerischer Verband für geprüfte Qualitätshäuser mit Sitz in Biel (Schweiz) hat die deutsche Version realisiert und lädt dazu ein, auch diese Botschaft zu teilen. Viel Vergnügen.

> [Link](#)

Neues Label "CO₂-Reduzierer" soll breite Öffentlichkeit sensibilisieren

Kein anderer Rohstoff reduziert das Treibhausgas CO₂, wie es Wald- und Holz tun. Damit sich diese Botschaft verbreiten und verankern kann, sind alle holzverarbeitenden Betriebe aufgefordert, das Label wo immer Möglich einzusetzen.



> PDF-Download



Erst klopfen, dann hüpfen, dann Holz

Die Gemeinderäte von Unterföhring mussten erst von der massiven Holzbauweise überzeugt werden. Doch nun lockt ihr Kinderhaus sogar Neugierige aus Japan an – und alle sind stolz.
(lignardo 1|2013)

> PDF-Download



Revolution im Norden

Auf der Internationalen Bauausstellung (IBA) in Hamburg darf sich der Holzbau als solcher präsentieren: Der Woodcube zeigt seine Flächen und Tragwerke ungekapselt.

(mikado 8|2013)

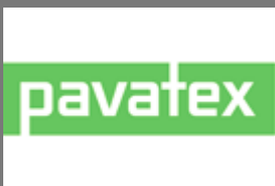
> PDF-Download



Aktuelle Stellen auf www.forum-holzkarriere.com

- > > > AVOR / Projektleiter Holzbau, Kost Holzbau AG, CH-6403 Küsnacht am Rigi
- > > > Gebietsleiter Außendienst, Schörghuber Spezialtüren KG, DE-84539 Ampfing
- > > > Leiter(in) Ausbildung – Centre Professionnel Isover, Saint-Gobain Isover SA, CH-1522 Lucens

> Link fhk



Hagelschutz mit Holzfaserdämmung

Unterdeckplatten von PAVATEX erreichen höchste Hagelwiderstandsklasse.

> PDF-Download



fermacell AESTUVER:

Brandschutztechnische Abschottung bei Holzbalkendecken

Im Westen Schwabings, dem Münchener Szeneviertel, entsteht bis 2014 das neue Stadtviertel Ackermannbogen mit mehr als 2.250 Wohnungen. Hierzu gehört auch das Plus-Energie-Projekt „NEST4“: ein freistehendes Gebäude in nachhaltiger Holztafelbauweise. Zur brandschutztechnischen Abschottung von Leitungsführungen durch eine fermacell Holzbalkendecke F 90-B und K 30 kam das fermacell AESTUVER Kombischott ABL zum Einsatz.

> PDF-Download



Roto Sommeraktion

Heiße Tage für kühle Rechner

Ganz gleich ob Neubau oder Renovierung, mit den attraktiven Roto Sunshine Paketen – bestehend aus Wohndachfenster und Außenrollladen-/markise – stehen Ihnen sonnige Zeiten ins Haus. Überzeugen Sie Ihre Kunden mit der optimalen Kombination von Energieeffizienz und sommerlichem Wärmeschutz und profitieren Sie von unschlagbaren Konditionen. Hier erfahren Sie mehr.

> [Link](#)



ETA für KRONOPLY magnum board

Im Juni 2013 erhielt KRONOPLY magnum board vom Deutschen Institut für Bautechnik die Europäische Technische Zulassung. Mit dieser Zulassung ist es nun erheblich einfacher das ökologische Holzbausystem auch außerhalb Deutschlands in Europa zu verarbeiten.

> [PDF-Download](#)



11. Internationales Branchenforum für Frauen (IBF 2013)

ARCHITEKTUR | HOLZBAU | INNENAUSBAU

21./22. Oktober 2013

Frauen an den Schaltstellen der Bau- und Holzwirtschaft sind immer noch rar. Berufliche Weiterbildung ist ein selbstbewusster Schritt auf dem Weg zu verantwortungsvollen Funktionen und erfolgreicher Zukunftsgestaltung.

> [Link](#)



Produktinnovation: STEICO präsentiert aussteifende Holzfaser-Dämmplatten nach dem Naßverfahren

Erstmals können Holzfaser-Dämmplatten nach dem Naßverfahren zur Aussteifung der Konstruktion mit angesetzt werden. Möglich macht das die neue bauaufsichtliche Zulassung abZ Z-9.1-826 für die STEICO Dämmplatten STEICOuniversal und STEICOprotect H. Für Holzbaubetriebe eröffnen sich damit neue Konstruktionsmöglichkeiten und Absatzchancen.

> [PDF-Download](#)



Power Base

Der Stützenfuß von SHERPA

Die führende Technologie bei standardisierten Holzverbinder-Systemen hat das Repertoire um zwei Stützenfüße, den Power Base L und XL, erweitert.

> [PDF-Download](#)



Rotho Blaas GmbH - neuer Katalog: Absturzsicherung

Zu den bereits erfolgreichen Katalogen „Terrassen und Fassaden“ und „Gebundene Nägel und Schrauben“ gesellt sich ein dritter welcher das Thema Absturzsicherung intensiv behandelt.

> [PDF-Download](#)



Primern leicht gemacht - mit unserer neuen, handlichen Connecto-Flasche

Dank der neuartigen Flasche ist das Primern mit AmpacollConnecto einfacher, handlicher und schneller:

- Neuartiger Drehverschluss für einfache Handhabung und sicheren Verschluss.
- Kein Wegrollen der Flasche dank rechteckiger Form und grosser Standfläche.
- Kein lästiger, immer verklebender Schraubdeckel und auch kein Innendeckel mehr.
- An senkrechten und waagrechten Flächen ist eine gezielte Dosierung möglich. Kein Abtropfen vom Pinsel.
- Blau eingefärbt, damit geprimerte Stellen erkennbar sind

> [PDF-Download](#)

Der haubold Inliner Distance Control (DC) - kontrolliert und schnell arbeiten



- > [Link](#)
- > [Link youtube](#)

ITW präsentiert mit dem haubold Inliner DC, der rein pneumatisch / mechanisch gesteuert wird, eine kontinuierliche Weiterentwicklung seiner Produkte für die Fertighausindustrie und den Holzrahmenbau bei der Verarbeitung von Gips-, Gipsfaser- und Holzwerkstoffplatten.

Mit einer speziellen Distanz Kontrolle (DC) sowie einem Knopfdruck ist es nun möglich, Klammerabstände von 40, 60, 80 und 120 mm bei Manueller- und Automatikauslösung im vorgeschriebenen Winkel von 30° exakt einzustellen. Dieses führt zu einer wesentlichen Verbesserung des Klammerbildes.

Weiterhin erleichtern ein Visier bei der freien Führung auf der Holzrahmenkonstruktion und ein Anschlagbügel entlang der Plattenkante dem Anwender die Elementierung.

Ab dieser neuen Geräte Version ist es von nun an auch möglich, Führungsschienen verschiedenster Hersteller mit einem optional erhältlichen Adapter zu verwenden.



- > [PDF-Download](#)

Natürlich denkmalgerecht sanieren

Energetische Sanierung mit Holzfaserdämmstoffen von HOMATHERM®

Bei der Sanierung von Bestandsgebäuden sehen sich Planer und Verarbeiter mitunter engen Rahmenbedingungen ausgesetzt. Insbesondere wenn der Denkmalschutz berücksichtigt werden muss, ist eine genaue Detailplanung notwendig. Um den Charakter und den historischen Bezug eines Gebäudes durch eine energetische Sanierung nicht zu verändern, werden Dach- und Fassadenflächen nur behutsam erneuert. Eine Alternative bietet hier auch die Innendämmung mit Holzfaserdämmstoffen. Druckfest oder flexibel hält das HOMATHERM® Sortiment eine breite Produktpalette bereit. Allen Dämmstoffen gemeinsam ist ihre ökologische Herstellung aus Holzfasern oder Zellulose, ihre ausgezeichneten bauphysikalischen Eigenschaften und ihre leichte Verarbeitung.



- > [PDF-Download](#)

Knauf Diamantplatten werten Altbau auf

Mit einem neuen Dachgeschoss und vielen guten Ideen verwandelte der neue Besitzer das Gebäude in der Langerstraße 4 in München innerhalb kurzer Zeit in ein Schmuckstück. Um perfekte Oberflächen zu erhalten, ließ der Bauherr sämtliche Massivholzwände und das großzügige stützenfreie Dachgeschoss mit jeweils einer Lage Knauf Diamant verkleiden. So konnten verschiedene Anforderungen, zum Beispiel Brandschutz oder Feuchtebeständigkeit, ohne komplizierte Detailerwägungen mit nur einer Platte erfüllt werden.



- > [Link](#)

3. Holzbauinformationstage des Informations- und Demonstrationzentrum HOLZ (I.D. HOLZ) im Zentrum HOLZ in Olsberg-Steinhelle

Die 3. Holzbauinformationstage des I.D. HOLZ finden am Samstag und Sonntag, 28. und 29. September 2013, jeweils von 10.00 – 18.00 Uhr, gemeinsam mit den 18. Ausstellertagen des Informations- und Demonstrationzentrum Erneuerbare Energie (I.D.E.E.) im Zentrum HOLZ in Olsberg-Steinhelle statt.



- > [Link](#)

SIHGA® informiert am Terrassenseminar „Terrassen aus Holz - Update 2013“ im September 2013

An dieser hochkarätigen Ganztages-Veranstaltung der Holzforschung Austria werden die Ergebnisse eines dreijährigen, breit angelegten Forschungsprojekts hinsichtlich Rutschverhalten, Befestigung, Ökoakzeptanz, Materialien, Konstruktion sowie Veränderungen beschichteter und unbeschichteter Böden bis hin zur Nutzungsdauer in Form von anwendungsorientierten Empfehlungen präsentiert.

Wir würden uns freuen, Sie bei diesem umfassenden Informationsupdate über Holzterrassen und einem regen Austausch begrüßen zu dürfen.

ACHTUNG: Anmeldeschluss ist der 30. August 2013



> PDF-Download

Hochtransparenter Fugenfüller Induline AF-920 Acryl-Fugenschutz HS für Brüstungsfugen nach 30 Minuten überarbeitbar

Der Schutz der Brüstungsfugen von Holzfenstern vor eindringender Feuchtigkeit gilt als eine der wichtigsten Maßnahmen zur Vermeidung einer Schädigung des Beschichtungssystems und von Fäulnisschäden im Bereich der Eckverbindungen. Somit ist ein diesbezüglicher, effektiver Schutz Grundvoraussetzung für eine lange Lebensdauer der Elemente. Die Remmers Baustofftechnik hat das als marktführender Anbieter im Bereich Beschichtungssysteme für maßhaltige Holzbauteile schon vor vielen Jahren erkannt und erfolgreich Produkte wie Induline V-Fugenschutz und Induline Fugenfüller im Markt etabliert.



> Link

Tagungsband 4. HolzBauSpezial Akustik & Brandschutz im Holz- und Innenausbau 2013

Zu jedem Kongress wird ein begleitender, ausführlicher Tagungsband erstellt. Die Mehraufgaben sind gering gehalten. Es steht nur eine begrenzte Anzahl von Tagungsbänden für den Einzelverkauf zur Verfügung. Nutzen Sie die Gelegenheit.



> PDF-Download

Neues Produktprogramm schwingungstechnischer Elastomere

Ab sofort bietet SIHGA auf „www.sihga.com – Die Wissensplattform für Innovative Holzbauprodukte“ die Möglichkeit, jederzeit und von überall innovative Onlinebemessungen für Terrassen, Fassaden und konstruktiven Holzbau durchzuführen. Dieses umfangreiche Service ist für alle Kunden und registrierte Benutzer völlig kostenfrei.



> Link

Einladung 16. MHK am 14.+15. 10. 2013

Die Technische Universität München will aktiv die Zukunftspotenziale des Holzes weiterentwickeln und hält dazu an ihrem Alleinstellungsmerkmal fest, alle für die Wertschöpfungskette wichtigen wissenschaftlichen Disziplinen unter ihrem Dach forschen und lehren zu lassen. Das 16. Münchener Holzkolloquium stellt aktuelle Holz-Forschungsaktivitäten aus der TUM vor und beleuchtet in einem Gastvortrag die Rolle des Holzes als Zukunftsressource.



> Link

forum-holzbau auf facebook

Besuchen Sie uns jetzt auch auf FACEBOOK und finden Sie aktuelle Veranstaltungsnews, Bilder, Beiträge und Neuigkeiten aus der Branche.



> Link

Tagungsband 6. Europäischer Kongress für energieeffizientes Bauen mit Holz 2013 Urban | Hybrid | Klima | Energie | Design | Qualität

Zu jedem Kongress wird ein begleitender, ausführlicher Tagungsband erstellt. Die Mehraufgaben sind gering gehalten. Es steht nur eine begrenzte Anzahl von Tagungsbänden für den Einzelverkauf zur Verfügung. Nutzen Sie die Gelegenheit.

Premium-Partner



Partner



Aktuelle Veranstaltungen von forum-holzbau

- 11. Internationales Branchenforum für Frauen 2013 (*IBF2013*)
vom 21. / 22. Oktober 2013 (IT-Meran)
- 19. Internationales Holzbau-Forum (*IHF2013*)
vom 4. - 6. Dezember 2013 (DE-Garmisch-Partenkirchen)
- 5. HolzBauSpezial | Infrastruktur (HBS)
vom 3. / 4. April 2014 (DE-Bad Wörishofen)
- 4. Forum Bois Construction France
vom 10. / 11. April 2014
- 7. Europäischer Kongress (EBH)
Juni 2014 (DE-Köln)
- 3. Internationales Holzbau-Forum Nordic 2014 (IHN)
vom 25. / 26. September 2014 (NO-Trondheim)

Allgemeine Infos

Newsletterversand:	9'700 registrierte Leser
Homepage:	11'200 Besucher/Monat
Branchenregister:	115 Einträge
Stellenbörse holzkarriere.com:	7'000 Besucher/Monat

Weitere Infos unter: www.forum-holzbau.com

Mediendaten > [Link](#)

Sollten Sie Anregungen oder Fragen zu unseren Meldungen haben,
mailen Sie uns diese bitte an: info@forum-holzbau.com

Newsletter-Versand

Newsletter Nr. 80:	26. September 2013
Newsletter Nr. 81:	31. Oktober 2013