

Inhalt Nr. 84

- **Holzbrückenbaupreis 2014 ist ausgelobt**
- Holz schweift in die Ferne
- **Alle zertifizierten Mitglieder des VGQ haben mehr als bestanden**
- Nächster Stopp: Giesshübel
- Ein Dach fürs Leben
- Aktuelle Stellen auf www.forum-holzkarriere.com
- **Dach+Holz International - Hoch hinaus mit fermacell**
- Modernes Wohnen auf traditionsreichem Boden
- **Altholztüren mit modernster Technik**
- Produktionsneuheiten im Jahr 2014
- **3. Forum edilizia in Legno Italia 2014 (FLI)**
- Roto auf der Dach+Holz International
- **STEICO Neuheiten auf der dach und Holz 2014**
- Die neue Berechnungssoftware My Project
- **Dämmen war noch nie so einfach – das industrielle Dämmsystem easyfloc**
- BauBuche- Produktionsbeginn ab März 2014
- **Das neue SHERPA Handbuch**
- **Holzbauunternehmen des Jahres 2014**
- **Kleben, ja - aber wie?**
- **Tagungsband IHF Garmisch 2013**
- **Sesselrücken**
- **binderholz Seminare 2014**
- **Energetisches Planen, Bauen und Sanieren**
- **Tage der Holzforschung 20. und 21. März 2014**
- **WEINMANN Kompaktanlage+**
- **Auf nach Köln zur großen Mitmach-Aktion „STOP CO2“!**
- **Neue Holzbaulösungen bei PITZL**



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

Viel Spass beim Lesen

Ihr fhb-team



Holzbrückenbaupreis 2014 ist ausgelobt Einreichen bis zum 14. Februar 2014

In der ganzen Baugeschichte sind noch nie so viele Brücken gebaut worden wie seit der zweiten Hälfte des 20. Jahrhunderts. Der Bau von Brücken aus Holz – seien es Fußgänger-, Verkehrs- oder Grünbrücken – ist aber trotz technisch wegweisender und von der Fachöffentlichkeit bewunderter Einzelbauwerke immer noch eine Ausnahme. Dabei stärken bautechnische Innovationen wie auch Untersuchungen zur Wirtschaftlichkeit von Holzkonstruktionen der letzten Jahre die Wettbewerbsfähigkeit und zeigen die große Leistungsfähigkeit des Holzbrückenbau

> PDF-Download



> PDF-Download

Holz schweift in die Ferne

Inmitten der grünhügeligen Landschaft von Kumrovec, Kroatien, haben Architekten des Architekturbüros Proarh Architekten eine verfallene Hütte zu einem kleinen, aber anspruchsvollen Häuschen umgebaut. Dabei haben sie kulturelles Erbe und Konstruktion in der Planung berücksichtigt und erhalten. Das Haus, das sich etwa 45 Kilometer von Zagreb entfernt befindet, ist über 100 Jahre alt. 20 Jahre hatte niemand mehr darin gewohnt, bevor es jetzt zu neuem Leben erweckt wurde. (mikado 12|2013)



> PDF-Download

Unabhängig geprüft: Alle zertifizierten Mitglieder des VGQ haben mehr als bestanden

Der Schweizerische Verband für geprüfte Qualitätshäuser (VGQ) hat anlässlich der jährlichen ertifikatsverleihung an die Swissbau nach Basel eingeladen.



> PDF-Download

Nächster Stopp: Giesshübel

Vom Lager zum Wohnquartier: Der Zürcher Güterumschlagplatz Giesshübel hat Karriere gemacht. Mittendrin steht das Pile-Up. (lignardo 2|2013)



> PDF-Download

Ein Dach fürs Leben

Haus am Venusgarten Willendorf in der Wachau erlangte Berühmtheit durch die Venus von Willendorf, den bedeutendsten Fund des Jungpaläolithikums auf österreichischem Boden. Die 25.000 Jahre vor Christus entstandene Figur wurde 1908 in unmittelbarer Nähe des Hauses Schauer entdeckt, wo man heute erneut auf sich aufmerksam macht – diesmal aber mit einem Kunstwerk technisch-architektonischer Art. Obstbauer Stefan Schauer wollte sich 2012 mit einem neuem Dach auf altem Bestand ein zukunftsfähiges Heim schaffen. Eines, das sich durch hohe Detailverliebtheit in der Planungsarbeit definiert, das aber auch innerhalb der gewachsenen Dorfstruktur Prägnanz durch seine Andersartigkeit und Aufgeschlossenheit erwirkt. Eben aufgrund des einladenden Charakters, des Wunsches nicht nur Wohnraum, sondern Lebensraum zu schaffen und der Nähe zum Fundort der Venus bezeichnen die Erbauer das Objekt liebevoll „Haus am Venusgarten“. (holzbauaustria 1|2014)



> Link fhk

Aktuelle Stellen auf www.forum-holzkarriere.com

- > > > Dipl. Holzbauingenieur, Krattiger Engineering AG, CH-Happerswil
- > > > Kundenberater / Schreiner oder Zimmermann, Odermatt Leistenfabrik, CH-Ennetbürgen
- > > > Bauleiter, Keitel-Haus, DE-Rot am See - Brettheim



> PDF-Download

Dach+Holz International - Hoch hinaus mit fermacell

Sichere und verlässliche Lösungen für den schnellen und effizienten Ausbau in Holztafelbauweise präsentiert die Fermacell GmbH zur Dach+Holz International 2014 (Halle 7, Stand 402). Breiten Raum nehmen dabei die Themen mehrgeschossiger Holzbau und Aufstockungen ein - speziell unter dem Aspekt der städtischen Nachverdichtung. Zimmerer und Holzbauer sowie Architekten und Planer können sich über die neuesten Entwicklungen informieren, beispielsweise über die zementgebundene Außenwandplatte Powerpanel HD, die jetzt auch als eingefärbte

Sichtbetonplatte zum Einsatz kommt.



Modernes Wohnen auf traditionsreichem Boden

Dem geschichtsträchtigen Kunz-Areal in Windisch wird neues Leben eingehaucht. Nach der Schliessung der Spinnerei Kunz im Jahr 2000 wird das Industriegelände nach und nach in ein lebendiges Quartier zum Wohnen und Arbeiten umgewandelt. Bis im Spätsommer 2014 entstehen mit dem Projekt Spinnerkönig 61 Wohnungen im gehobenen Segment. Auf Nachhaltigkeit und Energieeffizienz legt die Bauherrschaft grossen Wert. Es erstaunt deshalb nicht, dass als Aussendämmung DIFFUTHERM 60 mm von PAVATEX eingesetzt wird.

> PDF-Download



Altholztüren mit modernster Technik

Holztüren von Rubner überzeugen durch ihre Premiumqualität und ihren Variantenreichtum. Zusammen mit den herausragenden technischen Eigenschaften entsteht so eine einzigartige Kombination aus Schönheit und Sicherheit.

PDF-Download



Produktionsneuheiten im Jahr 2014

Änderung des Leimsystems als Standard bei AGROP und NOVATOP, die neue Einschnitttechnologie zum Schneiden der Decklamellen und automatische Qualitätssortierung dank der neuesten Generation von Scannern.

> PDF-Download



3. Forum edilizia in Legno Italia 2014 (FLI)

Villa Quaranta, IT-Verona
14. März 2014

Italien ist immer noch ein bedeutender Markt für Holzwerkstoffe, für den modernen Holzbau, für energieeffizientes Bauen und erneuerbare Energien. Der Holzbau hat eine steigende Bedeutung in der Baubranche Italiens und hat mit einem Verbrauch von rund 700.000 m³ Brettschichtholz eine Spitzenposition in Europa. Kongress-Sprache Italienisch, ohne Simultanübersetzung. Durchführung des Kongresses mit Unterstützung von promo_legno, IT-Mailand.

> Link-Website



Roto auf der Dach+Holz International Intelligente Technik sieht man nicht. Man spürt sie!

Auf fast 400 Quadratmetern Standfläche präsentiert die Roto Dach- und Solartechnologie GmbH vom 18. - 21. Februar in Köln zahlreiche clevere Lösungen rund um das Themengebiet Neubau und Renovierung am geneigten Dach. Produktseitig hat Roto den unumstrittenen Star der vier Tage von Köln schnell ausgemacht: das RotoComfort i8 – ein neues automatisch angetriebenes Wohndachfenster aus Bad Mergentheim.

> PDF-Download



STEICO Neuheiten auf der Dach+Holz 2014

Neueste Entwicklungen im Produktsortiment, umfassende Beratung, innovative Konstruktionslösungen und weitere Highlights machen einen Besuch der Ausstellungsfläche 7.203 in Halle 7 der STEICO SE auf der diesjährigen Dach+Holz in Köln unerlässlich.

> PDF-Download



myProject
calculating software for timber

Die neue Berechnungssoftware My Project

Die neue Software My Project dient der Berechnung und Überprüfung von Verbindungen mit metallischen Verbindungsmitteln für den strukturellen Holzbau. My Project basiert auf den Erfahrungen und der kontinuierlichen Innovation von Rotho Blaas im Bereich des konstruktiven Holzbaus.

Sie ermöglicht die Berechnung und Überprüfung, sowohl nach den technischen Standards für das Bauwesen (NTC 2008) als auch nach dem Eurocode 5 (EN1995-1-1: 2009) in Übereinstimmung mit den Produktzertifikaten. Die intuitive Benutzeroberfläche ermöglicht es Ihnen, Berechnungen zu erstellen sowie die Auswahl und Anwendungsart von Produkten auszuwählen. In wenigen Schritten erhalten Sie den Berechnungsbericht zum Ausdrucken, individuell gestaltet mit Ihrem Firmenlogo.

> PDF-Download



Dämmen war noch nie so einfach – das industrielle Dämmsystem easyfloc

Das industrielle Dämmsystem easyfloc ist seit knapp zwei Jahren auf dem Markt. Die zahlreichen Holzbaubetriebe, welche easyfloc mittlerweile zum Dämmen ihrer vorgefertigten Elemente einsetzen, sind Bestätigung der Effizienz und Qualität des einzigartigen industriellen Dämmsystems. So zum Beispiel die Firma PM Mangold Holzbau AG (PM) aus Ormalingen. Für seine neue, hochmoderne Produktion war der Inhaber Peter Mangold auf der Suche nach neuen Dämm Lösungen. Gefunden hat er das Einblassystem easyfloc aus dem Hause isofloc.

> PDF-Download



BauBuche-Produktionsbeginn ab März 2014

Im konstruktiven Holzbau wurde bislang fast ausschließlich Nadelholz eingesetzt. Die Aufbereitung von Laubhölzern als Werkstoff war zu aufwendig und zu kostspielig. Wir von Pollmeier werden das ändern. Mit wissenschaftlicher Unterstützung konnten wir eine völlig neue Verfahrenstechnologie entwickeln, die uns erlaubt hochwertiges Furnierschichtholz für tragende Anwendungen aus Buche wirtschaftlich herzustellen. Wir nennen es BauBuche - die Produktion beginnt im März 2014.

> kostenlose
Musterbox



Das neue SHERPA Handbuch

Wir wünschen Ihnen ein erfolgreiches Geschäftsjahr 2014 und freuen uns, Ihnen das neue SHERPA Handbuch vorzustellen.

> PDF-Download



Holzbaunternehmen des Jahres 2014

Es gibt wohl nicht viele Familien, die so stark mit dem Holzbau verbunden sind wie die Müllers in Blaustein. In dritter Generation leitet Reinhold Müller diesen Betrieb, der ein Musterbeispiel für innovatives Gewerbe ist.

> PDF-Download



Kleben, ja - aber wie?

Mit ihrem neuen Handgerät will die woodtec Fankhauser GmbH einen sauberen, präzisen und erschwinglichen Klebstoffauftrag in die Reichweite von Gewerbebetrieben rücken. Ideal für das Verleimen von Kastelementen und Rippendecken.

> PDF-Download



Tagungsband IHF Garmisch 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.

> [Link](#)



Wechsel in der Führungsposition? Wir halten Sie auf dem Laufenden

"Sesselrücken" heisst die neue Rubrik der Stellenbörse forum-holzkarriere.com. Sie soll die Branche über Personalwechsel in der Führung, im Marketing, im Personalwesen etc. informieren. Nutzen Sie die Möglichkeit und teilen uns Ihre internen News mit, wir publizieren sie gerne in der neuen Rubrik "Sesselrücken."

> [Link fhk](#)



binderholz Seminare 2014

'Einfach massiv planen und bauen mit Brettsperrholz BBS'

In diesem Jahr startet binderholz bereits zum dritten Mal mit seiner eigenen Seminarreihe 'binderholz Seminare 2014' zum Thema 'einfach massiv planen und bauen mit Brettsperrholz BBS' durch, wo wir Sie hierzu recht herzlich einladen möchten. Die Seminare finden in Österreich, Deutschland und der Schweiz statt.

Zielgruppe der Seminarreihe sind Architekten, Ingenieure, Behörden, Kommunen, Bauherren, Bauträger, Genossenschaften, welche bis dato gar keinen oder nur einen sehr geringen Kontakt mit dem Produkt Massivholz BBS hatten. Wir möchten vor allem Wohnbauten, Schulen, Kigas und Altenwohn- sowie Pflegeheime präsentieren. Es würde uns freuen, wenn Sie an einem unserer Seminare teilnehmen, das Programm hierzu finden Sie anbei.

> [PDF-Download](#)



Qualifizieren für den Zukunftsmarkt:

Energetisches Planen, Bauen und Sanieren

Die Energieberatung – insbesondere bei der Gebäudesanierung – ist eines der wichtigsten Tätigkeitsfelder für Architekten und Ingenieure. Entsprechend der neuen EnEV 2014 ist die Angabe von Energiekennwerten in kommerziellen Anzeigen zum Verkauf und zur Neuvermietung von Immobilien künftig verpflichtend, was zu einer weiter steigenden Nachfrage nach Energieausweisen führen wird. Zum „BAFA- anerkannten Vor-Ort-Berater“ sowie in zahlreichen weiteren Bereichen rund um das energetische Planen, Bauen und Sanieren können Sie sich berufsbegleitend an der Akademie der Hochschule Biberach qualifizieren.

> [PDF-Download](#)



Tage der Holzforschung 20. und 21. März 2014

Emissionen aus Baustoffen und Ausstattungen für Innenräume – VOC, Formaldehyd und Geruchsstoffe –

Der Internationale Verein für Technische Holzfragen (ivTH) e.V. und das Fraunhofer-Institut für Holzforschung WKI als Kooperationspartner möchten auf die „Tage der Holzforschung 2014“ hinweisen. Sie finden vom 20. auf den 21. März 2014 in der Stadthalle in Braunschweig mit dem Tagungstitel: „Emissionen aus Baustoffen und Ausstattungen für Innenräume –VOC, Formaldehyd und Geruchsstoffe-“ statt.

> [PDF-Download](#)

WEINMANN Kompaktanlage+

Innovative Weiterentwicklung der bewährten Kompaktanlage ermöglicht bis zu 30% mehr Produktivität in Sachen Elementfertigung.



> PDF-Download



> Link

Zimmerer für den Klimaschutz!

Auf nach Köln zur großen Mitmach-Aktion „STOP CO2“!

In einer öffentlichkeitswirksamen Aktion am 19. Februar 2014 vor dem Kölner Dom bilden rund 300 Zimmerer und Dachdecker in Kluft den Schriftzug „STOP CO2“. Eine Kamera filmt dies aus großer Höhe. Mit der Aktion „STOP CO2“ will Holzbau Deutschland anlässlich der DACH+HOLZ International 2014 die Wichtigkeit und Dringlichkeit einer aktiven Klimaschutzpolitik unterstreichen und auf die wichtige Rolle des Holzbaus dabei aufmerksam machen.



> PDF-Download

Neue Holzbaulösungen bei PITZL

Mit geballter Ladung an Neuheiten startet der führende Komplettanbieter für Holzverbindungen, PITZL ins neue Jahr. Auf der Messe "DACH+HOLZ 2014" in Köln werden gleich zwei Neuheiten präsentiert. So erwartet den Besucher mit dem SPP-Verbinder eine Optimale Lösung für Zugverbindungen oder kombinierte Beanspruchungen.

Zur Arbeitserleichterung hat man den PITZL-Balkenzug im Programm – Sie werden überrascht sein.

Premium-Partner



Partner



Aktuelle Veranstaltungen von forum-holzbau

3. Forum edilizia in Legno Italia 2014 (FLI 2014)
14. März 2014 | IT-Verona

5. HolzBauSpezial | Infrastruktur (HBS 2014)
3. / 4. April 2014 | DE-Bad Wörishofen

4. Forum Bois Construction France (FBC 2014)
10. / 11. April 2014 | FR-Besançon

12. Internationales Branchenforum für Frauen 2013 (IBF 2014)
26. / 27. Juni 2014 | IT-Meran

3. Internationales Holzbau-Forum Nordic (IHN 2014)
25. / 26. September 2014 | NO-Trondheim

7. Europäischer Kongress für effizientes Bauen mit Holz (EBH 2014)
16. / 17. Okt. 2014 | DE-Köln

20. Internationales Holzbau-Forum (IHF 2014)
3. - 5. Dezember 2014 | DE-Garmisch-Partenkirchen

Allgemeine Infos

Newsletterversand:	11'200 registrierte Leser
Homepage:	34'000 Besuche/Monat
Branchenregister:	115 Einträge
Stellenbörse holzkarriere.com:	12'000 Besuche/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. 85: 20. Februar 2014

Newsletter Nr. 86: 13. März 2014