

Inhalt

Nr. 49

- **Ein Hotel wagt sich ins Geäst**
- **Neuinterpretation: Holzturm mit aufgelösten Stützen**
- **Dämmen und Dichten im System**
- **Der Chutzenturm – im Einklang mit der Natur**
- **Flachdachdämmung mit GUTEX Holzfaserdämmplatten**
- **SWISS KRONO GROUP setzt auf Innovation**
- **Befestigung von Wärmedämmverbundsystemen**
- **SHERPA setzt neue Massstäbe in Vertrieb- und Techniksport**
- **Polyurethan – was denn sonst?**
- **HOMATHERM: kostenlose Planungssoftware für moderne Dämmkonzepte**
- **BAU 2011: Klenk zeigt sich zufrieden mit Verlauf – Erwartungen erfüllt**
- **Das Fenster zur Branche: Die «windays 2011» in Biel**
- **Holzrahmenbautage 2011**
- **Auftakt am Bodensee**
- **Einfach. Schnell. Aussteifend. AGEPAN® THD STATIC**
- **KNAPP – Verbinder für den Holzbau**
- **WEM Klimaelement die Wandheizung aus Lehm**
- **ADLER bietet besten Schutz für schönes Holz**
- **Moderner Fundamentbau für Holzbau und andere Anwendungsbereiche**
- **Betreiber für die mobile Bauausstellung BAUnatour gesucht!**
- **Mobile Lösung für alle Druckluftgeräte**
- **Energieeffizienz-Software mit grafischer Gebäudeerfassung**
- **Toleranzen spielen (fast) keine Rolle mehr**
- **Fachkurs Energetische Gebäudesanierung – (BAFA)**

Das Jahr 2010 hat gut abgeschlossen. Mit 1400 Teilnehmern hatten wir einen Rekordbesuch am Internationalen Holzbau-Forum (IHF) in Garmisch-Partenkirchen. Der Holzbau wächst, wächst und erhöht kontinuierlich seinen Marktanteil. Egal ob im Einfamilienhaus oder bei grossen Tragkonstruktionen.

Gleiches gilt im Neuen Jahr. Die Baubranche läuft und ausserhalb des deutschsprachigen Raums auch der Holzbau. Auf dem Forum International Bois Construction (IBC) in Beaune werden weit über 450 Teilnehmer erwartet und man liegt damit über den Erwartungen. Auch die Schall und Akustiktage (ISA) in Bad Wörishofen sind gut gestartet.

Der Branche geht es gut und Sie investiert in die Weiterbildung ihrer Mitarbeiter.

ihr fhb-team

**Ein Hotel wagt sich ins Geäst**

Wirklich innovative Hotelarchitektur braucht neben einem oder auch mehreren guten Architekten noch eine weitere Zutat: Hotelbetreiber mit einer Idee und jeder Menge Mut. Dies alles kommt bei einer der innovativsten Hotelneubauten des Jahres zusammen, dem Treehotel in Schwedisch-Lappland, rund 1000 Kilometer nördlich von Stockholm.

(Architektur & Technik 11-2010).



> PDF-Download





Neuinterpretation: Holzturm mit aufgelösten Stützen

Nicht weit von der Stadt Zürich entfernt und im Sichtkontakt mit dieser befindet sich auf dem Altberghöhenzug (631 m ü.M.) der Standort eines neuen Aussichtsturms, der von acht Gemeinden des Zürcher Unterlandes als Gemeinschaftsprojekt für die Bevölkerung initiiert und mit privaten Spendengeldern realisiert wurde.

> PDF-Download



Dämmen und Dichten im System

- Neues Dichtprogramm von PAVATEX zum Januar 2011
- Dichtungsbahnen, Dampfbremsen, Bänder, Kleber und Haftvermittler
- Kombiniert diffusionsoffenes Dämmen und luftdichtes Bauen
- Ermöglicht integrale Systemlösungen aus einer Hand

> PDF-Download



Der Chutzenturm – im Einklang mit der Natur

Der Verein Chutzenturm hat sich zum Ziel gesetzt, einen touristischen Anziehungspunkt zu schaffen und damit die Wahrnehmung des Seelands und der Region Friesenberg zu stärken. Der Wunsch, der breiten Öffentlichkeit Wald und Holz näherzubringen, spielte dabei eine ebenso grosse Rolle wie die Einbeziehung des regionalen Gewerbes. Mit der Eröffnung des Chutzenturms im Juni 2010 konnte dieser Zielsetzung vollumfänglich entsprochen werden.

Schweizer Holzbau 11/2010

> PDF-Download



Flachdachdämmung mit GUTEX Holzfaserdämmplatten

Der Trend zu Flachdächern, insbesondere bei Anbauten, hält an. Unterschiedliche Aspekte sprechen für ein Flachdach: optischer Akzent, architektonisch geradlinige Flächen, Terrasse oder Balkon über Wohnraum, Grünflächen auf dem Dach, etc. Auch kostenseitig kann es zuweilen günstig sein, sich für ein Flachdach oder Teilflächen als Flachdach zu entscheiden. Mehrkosten für ein konstruktives Gefälle entfallen, sofern eine Gefälledämmung verwendet wird.

> PDF-Download



PM 1 - SWISS KRONO GROUP setzt auf Innovation

Nicht nur in Sachen Produktneuheiten, auch hinsichtlich ihrer Markt- und Unternehmensstrategie präsentiert sich die Schweizer KRONO Gruppe bei der diesjährigen Münchner Branchenmesse BAU in einem überzeugend neuen und frischen Gewand.

PM 2 - I love my planet – Das neue ökologische KRONOPLY-Profil

„Der einzige bisher bekannte natürliche Ort im Kosmos, auf dem wir Menschen leben können, ist die Erde“, betont Uwe Jöst, Geschäftsführer der KRONOPLY GmbH, „und jeder Einzelne muss verantwortungsvoll alle Bereiche seines Lebens überprüfen und nach umweltschonenderen Alternativen suchen.“

> PDF-PM 1

> PDF-PM 2



Befestigung von Wärmedämmverbundsystemen mit der längsten magazinierten Breitrückenklammer der Welt

Ein optimaler Wärme-, Schall- und sommerlicher Hitzeschutz sind die wichtigsten Anforderungen an die Außenwand eines Hauses. Mit Wärmedämmverbundsystem die direkt auf dem Holzständer befestigt werden, bietet ITW dem Anwender die Möglichkeit, Holzfaserplatten oder Holzwoleleichtbauplatten bis 150 mm Stärke

> Link

fachgerecht mit einer Breitrückenklammer der Serie BS 29000 zu befestigen. Die Klammern haben einen Drahtdurchmesser von 2,0 mm, eine Rückenbreite von 27 mm und eine maximale Länge von 180 mm. Weiterhin erreicht man mit der Klammer sehr gute Plattendurchzugswerte und kann sehr niedrige Randabstände im Holzrahmenbau wählen.



SHERPA setzt neue Massstäbe in Vertriebs- und TechniksUPPORT

Erfolgreicher Start in Deutschland. Mit der äusserst erfolgreichen BAU 2011 hat SHERPA in der vergangenen Woche seinen offiziellen Verkaufsstart in Deutschland begonnen.

> PDF-PM
> Werbeseite



Polyurethan – was denn sonst?

Einkomponenten-Klebstoff ist System der Wahl für BSP. Bei Brettsperrholz überzeugen die Vorteile von Purbond-Polyurethan-Klebstoffen. Ohne Anmischen lassen sie sich leicht anwenden. Die offene Zeit wird genau eingestellt. Formaldehyd und lösemittelfrei sind sie ideal für Wohnräume.

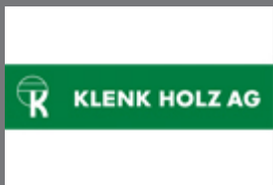
> PDF-Download



HOMATHERM: kostenlose Planungssoftware für moderne Dämmkonzepte

HOMATHERM bietet ein Komplettsortiment an modernen Holzfaser- und Zellosedämmstoffen aus eigener Fertigung. Ob druckfeste Dämmplatten, flexible Dämmmatten oder die neuen losen fineFloc Dämmflocken – die wirtschaftlichen Dämmstoffe von HOMATHERM werden im ressourcenschonenden Trockenverfahren hergestellt. Vom Keller bis zum Dach bietet das umfassende Sortiment für jede Anwendung die passende Lösung. Mit der ersten Online-Version der bewährten Planungssoftware lassen sich intelligente Dämmkonzepte jetzt noch schneller planen und umsetzen.

> PDF-Download



BAU 2011: Klenk zeigt sich zufrieden mit Verlauf – Erwartungen erfüllt

Positive Stimmung muss sich jetzt in höheren Schnittholzpreisen niederschlagen. Vom 17. bis 22. Januar 2011 hatte die internationale Fachmesse BAU 2011 in München ihre Tore geöffnet. Die Klenk Holz AG, Oberrot, war als großes und leistungsfähiges Säge- und Holzbearbeitungsunternehmen bei dieser europäischen Leitmesse mit einem eigenen Messestand vertreten. Mit dem Verlauf zeigte man sich sehr zufrieden. Gegenüber dem Krisenjahr 2009 kamen rund zwei Drittel mehr Fachbesucher an den Klenk-Stand.

> PDF-Download



Das Fenster zur Branche: Die «windays 2011» in Biel

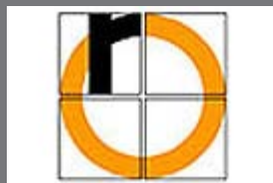
Am 24. und 25. März 2011 finden an der Berner Fachhochschule in Biel zum fünften Mal die «windays» statt.

Die Veranstaltung beleuchtet aktuellste Entwicklungen im Fenster und Fassadenmarkt. Angesprochen sind Kaderleute der internationalen Fenster- und Fassadenbranche, deren Zulieferindustrie sowie interessierte Personen aus den Gebieten Architektur und Planung. Die «windays» werden 2011 erstmals komplett zweisprachig durchgeführt.

Für Ihren Veranstaltungskalender: Das Fenster zur Branche: «windays 2011», 24./25. März 2011, Berner Fachhochschule, Architektur, Holz und Bau, Biel (CH)

Programm und Anmeldung: www.windays.ch

> PDF-Flyer
> PDF-PM



> [Link](#)

Holzrahmenbautage 2011

Praxis trifft Wissenschaft an zwei Veranstaltungstagen / Bundesweites Forum für den Holzrahmenbau. Zum vierten Mal lädt Raab Karcher in Kooperation mit der Hochschule Rosenheim zu den Holzrahmenbautagen ein. Am 21. und 22. Februar 2011 treffen sich in Rosenheim Holzrahmenbauer, Zimmerer, Planer und Architekten, Wohnungsbaugenossenschaften und Studenten aus ganz Deutschland zu der Informationsveranstaltung rund um den Holzrahmenbau, die 2009 über 600 Teilnehmer zählte. Schirmherr der Veranstaltung ist Holzbau Deutschland – Bund Deutscher Zimmermeister im Zentralverband des Deutschen Baugewerbes.



> [PDF-Download](#)

Auftakt am Bodensee

Finnforest Merk Seminarreihe 2011 startet mit Vor-Ort-Termin. Architekten, Ingenieure und Holzbauer sind am 18. Februar 2011 nach Stockach am Bodensee eingeladen. Im frisch erbauten und eröffneten Fachhandelszentrum MEGA erleben Interessierte moderne Holzbausysteme hautnah. Architekt und Tragwerksplaner berichten aus erster Hand, warum für den Bau des 8.700 m² großen Gewerbedaches ausgerechnet Holz in Frage kam und erklären gemeinsam mit dem Team von Finnforest Merk, wie man mit den Holzbausystemen sicher plant und wirtschaftlich baut.



> [PDF-Download](#)

Einfach. Schnell. Aussteifend. AGEPAN® THD STATIC

Die AGEPAN® THD Static ist eine im trockenverfahren hergestellte Holzfaserdämmplatte und den Anforderungen der DIBt-Zulassung Z-9.1-725 entspricht. Die aufgeschlossenen Holzfasern werden mit formaldehydfreiem PUR-Bindemittel besprüht und zu einer einschichtigen Platte mit einem asymmetrischen Rohdichteprofil gepresst. Dank des asymmetrischen Rohdichteprofiles weist die AGEPAN® THD Static eine hohe Stabilität auf und kann als mittragende Beplankung bei Wänden und Dächern eingesetzt werden.



> [PDF-Download](#)

KNAPP – Verbinder für den Holzbau mit Europäischer Zulassung und CE-Kennzeichen

Ab sofort verfügen die Holzbauverbinder RICON®, GIGANT, WALCO V, und RICON® S von KNAPP® neben der derzeit noch gültigen Deutschen Bauzulassung zusätzlich auch über die Europäische Zulassung (ETA) und ein CE Kennzeichen. Damit verfügen Architekten, Planer und Bauherren beim Einsatz der KNAPP® Verbinder, heute und zukünftig über die Sicherheit eines in ganz Europa zugelassenen Verbindungssystems, das in allen EU-Ländern den jeweiligen nationalen Bauvorschriften Rechnung trägt.



> [PDF-Download](#)

WEM Klimatelement die Wandheizung aus Lehm für den Holz- und Trockenbau

Um die hervorragenden raumklimatischen Eigenschaften einer Wandheizung noch einfacher in den Holzbau zu integrieren, wurde das Wandheizungs-Trockenbau-System entwickelt. Kernstück des Systems ist das WEM Klimatelement, eine 25 mm starke Lehmbauplatte mit integrierten Heizleitungen aus Mehrschicht-Verbundrohr. Die Wandheizungsplatte wird einfach auf den entsprechenden Untergrund (z. B. Massivholzwand, OSB-Platte, Konterlattung) aufgeschraubt.

ADLER bietet besten Schutz für schönes Holz

Mit Lignovit-Interior UV100 ist Ihr Holz bestens geschützt. Gemütlichkeit. Kein



anderes Wort drückt besser aus, was Holz ausstrahlt. Egal ob als Deckenelement oder Wandbau. Der Werkstoff hat seinen eigenen, besonderen Charme.

> PDF-Download



Moderner Fundamentbau für Holzbau und andere Anwendungsbereiche

Wer sich für das Bauen mit Holz entscheidet, setzt automatisch auf eine nachhaltige und zukunftsorientierte Lösung. Da ist die weitergehende Entscheidung für Krinner Schraubfundamente nur konsequent. Das Geländeumfeld bleibt unberührt, es erfolgt keine Flächenversiegelung und der logistische Gesamtaufwand ist im Vergleich zu einem Betonfundament absolut gering.

Eindrehen, ausrichten, fertig. So einfach, schnell und kostengünstig funktioniert moderner Fundamentbau ohne Beton.

> PDF-Download



Betreiber für die mobile Bauausstellung BAUnatour gesucht!

Gemeinsame Ausschreibung von BMELV und FNR zur Erarbeitung eines Ausstellungskonzeptes und dessen Realisierung. Die Fachagentur Nachwachsende Rohstoffe e.V. (FNR) hat im Auftrag des Bundesministeriums für Ernährung, Landwirtschaft und Verbraucherschutz (BMELV) die mobile Ausstellung BAUnatour konzipiert, um die breite Öffentlichkeit aktiv und anschaulich zum Thema "Bauen und Wohnen mit nachwachsenden Rohstoffen" ansprechen und informieren zu können. In den Jahren 2009 und 2010 besuchte die Ausstellung auf einer Reise quer durch Deutschland 28 Städte und erreichte eine Vielzahl an Verbrauchern, Schülern und Fachbesuchern.

> PDF-Download



Mobile Lösung für alle Druckluftgeräte

DRUCKLUFT-MOBIL - PREBENA Wilfried Bornemann GmbH & Co. KG erweitert mit dem Druckluft-Mobilo seine PKT-Technologie - Schlauch- und Kabelloses Arbeiten mit Druckluftgeräten. Der Druckluft-Mobilo garantiert eine optimale Versorgung aller druckluftbetriebenen Werkzeuge bis 10 bar wie z.B. Druckluftnagler, Silikonspritze, Reifenfüller, Ausblaspistole, Druckluftschrauber, Spritzpistole und vieles mehr.

> PDF-Download

> PDF-Produkt



Die 3. Dimension: Energieeffizienz-Software mit grafischer Gebäudeerfassung

Mit neuen 3D-Versionen erweitert Hottgenroth/ETU zum Jahresbeginn Produkte aus dem Energieeffizienz-Bereich um eine integrierte grafische Gebäudeerfassung. Der Softwarehersteller ergänzt die bestehende Produktlinie durch den „Energieberater Professional 3D“ und den „Energieplaner 18599 3D“. Die mit „3D“ gekennzeichneten Programme zeichnen sich durch Funktionen aus, die bisher der hauseigenen Gebäudeplaner-Software vorbehalten waren.

> PDF-Download



Toleranzen spielen (fast) keine Rolle mehr

Atlas Copco Tools stellt ein neues Schraubverfahren für alle Montagefälle vor, bei denen die zu fügenden Bauteile hohe Fertigungstoleranzen aufweisen und häufig wechselnde Reibwerte zu verzeichnen sind. Dieses „Gradientenzugsverfahren“ eignet sich für alle Materialien und Schraubengrößen. Der Clou: Zu tief versenkte oder herausstehende Schrauben gehören der Vergangenheit an. Denn der elektronisch gesteuerte Schrauber schaltet immer exakt nach Erreichen der

> PDF-Download

Kopfaufklage ab und zieht dann um einen festgelegten Drehwinkel weiter, bis die Schraube bündig versenkt ist.



> PDF-Flyer

> PDF-PM

Fachkurs Energetische Gebäudesanierung – Vor-Ort-Beratung (BAFA)

Die Energieberatung entwickelt sich – insbesondere bei der Gebäudesanierung – als ein zunehmend wichtiges Tätigkeitsfeld für Architekten und Ingenieure. In privaten Haushalten stellen die Heizkosten den größten Anteil der Betriebskosten dar. Noch immer wird in Deutschland ein Drittel des gesamten Primärenergieverbrauchs für die Raumheizung und Warmwasserbereitung aufgewendet. Dennoch ist, anders als bei vielen Haushaltsgeräten und Autos, der Energiebedarf von Gebäuden für deren Nutzer eine unbekannt große Größe.

Aktuelle Veranstaltungen von forum-holzbau:

1. Internationales Forum Holzbau (*IBC2011*)
vom 3.-4. Februar 2011 (Beaune-Frankreich)
2. Holzbau Spezial - Schall & Akustik (*ISA2011*)
vom 16.-17. März 2011 (Bad Wörishofen)
1. Forum Edelizia in Legno Italien (*FLI 2011*)
am 18. März 2011 (Verona-Italien)
4. Europäischer Kongress für energieeffizientes Bauen mit Holz (*EBH2011*)
vom 4.-5. Mai 2011 (Köln)
9. Internationales Branchenseminar für die Frauen (*IBF2011*)
vom 30.-1. Juli 2011 (Meran-Italien)
17. Internationales Holzbau-Forum (*IHF2011*)
vom 7.-9. Dezember 2011 (Garmisch Partenkirchen)

Allgemeine Infos:

Newsletterversand: **7000 registrierte Leser**
Homepage: **10000 Besucher/Monat**
Branchenregister: **115 Einträge**

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. 50: 17. Februar 2011
Newsletter Nr. 51 : 23. März 2011