



# HAMMER

ABBUNDTECHNIK GMBH

74427 Fichtenberg · 07607 Königshofen

Tel. 0 79 71/95 05-0 · Tel. 03 66 91/481-0

Fax 0 79 71/95 05-20 · Fax 03 66 91/481-20

info@abbund.de / www.abbund.de

Ausgabe 19  
Mai 2008

## »Fred« INFORMIERT



Liebe Kunden und Interessenten,

die aktuellen Konjunkturumfragen bescheinigen: Die wirtschaftliche Lage ist zwar instabiler geworden, der Aufschwung ist aber noch nicht zu Ende. Leider ist davon im Wohnungsneubau wenig zu spüren. Im Gegenteil, in manchen Teilen Deutschlands ist die Neubautätigkeit im vergangenen Jahr über 50% zurückgegangen und in diesem Jahr ist auch noch keine große Belebung in Sicht. Ganz so hart hat es uns und Sie hoffentlich auch nicht getroffen. Doch auch wir mussten Umsatzeinbußen hinnehmen. Um unsere Ziele im laufenden Jahr realisieren zu können, war es nötig neue Märkte ins Visier zu nehmen. So haben wir unseren Horizont in Richtung Osteuropa erweitert. Schon im letzten Jahr konnten einige Dachstühle nach Polen geliefert werden und weitere Aufträge sind bereits im Hause. Natürlich wollen wir Sie als Kunden in unserer Nähe nicht vernachlässigen. Vielmehr sehen wir hier unser Kerngeschäft. Wenn auch der Neubau zurzeit nicht richtig in Gang kommt, gibt es doch andere Betätigungsfelder in denen wir reichlich Potential und Chancen sehen. So drängt sich beim Bauen im Bestand, insbesondere bei Aufstockungen der Holzrahmenbau in Kombination mit Dachelementen geradezu auf, da in dem Bereich sehr saubere, schnelle und effiziente Arbeit gefragt ist. Auch hier wollen wir Ihnen ein zuverlässiger Partner sein und freuen uns auf Ihre Anfragen. Für die Zukunft sehen wir uns, aufgrund der getätigten und noch anstehenden Investitionen über die wir in diesem »Fred informiert« berichten, gut gerüstet. Wir werden alles daran setzen Sie in gewohnter Weise zu bedienen, ganz nach unserem Motto »Abbund mit Herz«.

Wir wünschen Ihnen viel Spaß beim Stöbern im neuen »Fred informiert«.

Ihr  
Michael Bühler u. Markus Schnaitmann

## Auszeichnung als »5-Sterne-Betrieb«!



Auf dem Landesholzbautag in Mosbach wurde die Firma Hammer vom Verband des Zimmerer- und Holzbaugewerbes Baden-Württemberg als 5-Sterne-Betrieb ausgezeichnet.

Sicherheit für unsere Kunden. Wir bieten »Qualität mit Nachweis«.

Qualitätsarbeit versprechen viele – aber wird sie tatsächlich auch geleistet? Der Zimmererverband Baden-Württemberg hat eine Kampagne gestartet, bei der sich Auftraggeber nicht allein auf Versprechungen verlassen müssen. »Qualität mit Nachweis« lautet die Initiative – die Firma Hammer ist als »5-Sterne-Betrieb« mit der höchsten Auszeichnung vertreten. Diese haben von den 1.200 Mitgliedsbetrieben bis jetzt nur 35 geschafft. Ziel der neuen Initiative ist es,

diese bis jetzt erworbene Kompetenz durch festgelegte Kriterien nachzuweisen.



**5 Sterne bedeuten:**

»Besonders herausragende Leistungen in Fortbildung, Qualitätsmanagement und Unternehmensführung durch Selbstverpflichtung und Zertifizierung in den Bereichen Arbeitsschutz/Personal, Marketing, Technik und Umwelt und Unternehmensführung im Sinne einer nachhaltigen und ganzheitlichen Qualifikation des Unternehmens.«

## C 24, GL 24 ?

Statiken können im Holzbau noch bis zum 1.1.2009 nach DIN 1052:1988 mit A1:1996 (DIN 1052 »alt«) oder nach DIN 1052:2004 (DIN 1052 »neu«) berechnet werden. Beide Normen verweisen auf unterschiedliche Produktnormen u. a. für Bauholz und Brett-

schichtholz. Während die »alte« DIN 1052 auf deutsche Normen für die Herstellung der Produkte verweist, zieht die »neue« DIN 1052 überwiegend europäische Normen zur Herstellung



dieser Produkte heran. Die Anforderungskriterien sind dieselben geblieben.

Die Bezeichnungen der Festigkeitsklassen haben sich wie folgt geändert:

| Bauholz          |   |                |
|------------------|---|----------------|
| DIN 1052 »alt«   | = | DIN 1052 »neu« |
| S7               | = | C16            |
| S10              | = | C24            |
| S13              | = | C30            |
| Brettschichtholz |   |                |
| BS 11            | = | GL 24          |
| BS 14            | = | GL 28          |
| BS 16            | = | GL 32          |
| BS 18            | = | GL 36          |

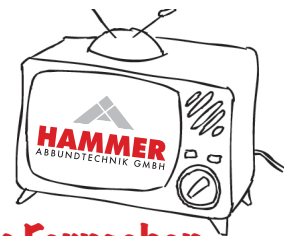
Die maximal erlaubte Lamellenstärke [mm] hat sich beim Brettschichtholz in der jeweiligen Nutzungsklasse (NKL) wie folgt geändert:

|       | DIN 1052 »alt« | DIN 1052 »neu« |
|-------|----------------|----------------|
| NKL 1 | 42             | 45             |
| NKL 2 | 42             | 45             |
| NKL 3 | 33             | 35             |

# LAGERBAU in Rekordzeit

Hier ein paar Bilder von unserer neuen Lagerhalle in Fichtenberg, die wir im Herbst letzten Jahres mit einem zünftigen Richtfest eingeweiht haben. Das 30 x 60 m große Dach wurde inklusive Dacheindeckung in drei Tagen auf dem Boden komplett vormontiert. Mit einem 60-tonner Autokran wurden die vier Dachelemente in nur einem Tag auf die Ständer der speziell angefertigten Kragarmregale aufgesetzt und verschraubt. So konnte die neue Lagerhalle nach knapp vier Tagen Richtzeit schon mit Holz bestückt werden.

Zwei der sechs Fahrgassen sind mit 9 x 30 m ausreichend groß um unsere Wandtransportgestelle und Dachelemente abzustellen. Auch LKWs können dort bei schlechtem Wetter beladen werden, ohne dass die Mitarbeiter und das Holz nass werden. Für Ihre Aufträge sind wir sehr gut gerüstet!



## ... im Fernsehen

Im Zuge der Serie »Städte und Gemeinden« des L-TV GmbH Landesfernsehen waren wir vergangenen Herbst, bei einem zweiteiligen Bericht über die Gemeinde Fichtenberg als Werbepartner im Regionalfernsehen zu sehen. Den einminütigen Werbespot finden Sie auf unserer Homepage [www.abbund.de](http://www.abbund.de) auf der Startseite. Den kompletten zweiteiligen Film über Fichtenberg können Sie sich auf der Internetseite [www.l-tv.de](http://www.l-tv.de) ansehen.

## Zukunftsweisende Investition

### am Standort Ost in Königshofen

K3 nennt Hundegger seine neuste Generation von Abbundmaschinen. In Fichtenberg sind wir schon seit geraumer Zeit mit dieser Technik ausgestattet. Im nächsten Jahr soll auch am Standort in Königshofen

eine neue Abbundanlage angeschafft werden. Diese Entscheidung ist uns nicht leicht gefallen. Zum einen ist die Neubautätigkeit im Bereich Wohnungsbau in den neuen Bundesländern in den vergangenen Jahren beträcht-



### - DER ABSOLUTE RENNER -

| Bezeichnung  | Preis  |
|--|--|
| Latten, 30 x 50 mm, imprägniert  | 0,32 € / lfm                                       |
| Latten, 30 x 50 mm, S 10 sortiert imprägniert  | 0,41 € / lfm                                       |
| Rauhe Schalung, imprägniert, 24 mm   | 4,30 € /qm   |
| Profilschalung 19 x 146 mm, Rundprofil hobelfallend, unbehandelt                                 | 6,45 € /qm   |
| Keilbohlen 25/50/150 mm, impr.   | 2,80 € /lfm  |
| DuPont Tyvek Pro, 3-lagige, reißfeste Unterspannbahn- und Unterdeckbahn für Dach und Wand        | 0,95 € /qm Palettenweise<br>1,05 € /qm Rollenweise |
| Stellbretter 19 mm stark, Nord. Fi. Höhe bis 16 cm, auf Sparrenhöhe zugeschnitten, Länge 5,40 m  | 2,95 € /lfm  |
| Stellbretter 19 mm stark, Nord. Fi. Höhe 16 - 20 cm, auf Sparrenhöhe zugeschnitten, Länge 5,40 m | 3,35 € /lfm  |

Preise nur bei hubweiser Abnahme. Angebot freibleibend. Beim Transport muss die Abladung gewährleistet sein. Erfolgt die Auslieferung mit anderen Kommissionen, muss der Termin abgestimmt werden.

**Wir liefern direkt frei Baustelle - oder in Ihrem Zimmereibetrieb, ganz nach Wunsch!**

lich zurück gegangen, ohne nennenswerte Veränderung der Abbundpreise. Zum anderen sind die Preise für Investitionsgüter unverhältnismäßig kräftig angestiegen. Dass wir uns trotzdem für den Kauf einer neuen Abbundanlage entschieden haben, hat mehrere Gründe: Die Anforderungen der Bauherren an die Holz- und Bearbeitungsqualität ist in den vergangenen Jahren stetig gestiegen. Diese Anforderungen können wir mit unserer derzeitigen Maschinenausstattung künftig nicht mehr in vollem Umfang erfüllen. Die neue Anlagengeneration bietet durch zahlreiche Ag-

gregatserweiterungen natürlich auch wesentlich mehr Bearbeitungsmöglichkeiten als bisher. Dies bedeutet für uns weniger Handarbeit und in der Folge entscheidende Produktivitätsvorteile. Da der Positionierwagen die Hölzer auf der Anlage nicht mehr mittels Einstickklingen, sondern mit speziellen Pressplatten ohne sichtbare Spuren transportiert, erreichen wir für Sie deutliche Qualitätsverbesserung bei sichtbarem Abbund. Weiter können auf der neuen Anlage auch Grat- und Kehlsparrverbindungen mit Schwalbenschwanzzapfen gefräst werden.