

Auslieferung der Updates

Die Auslieferung der neuen Updates von BormPPS und BormCAD erfolgt per Post an alle Kunden mit Updateverträgen kostenlos.

Interessenten ohne Updatevertrag bitten wir um Kontaktnahme mit Ihrem Projektleiter. Es lohnt sich.



Kennen Sie den Unterschied zwischen einem 3D-Flächenmodell und einem Solid?

Solid

Als Solid wird ein sogenannter 3D-Volumenkörper bezeichnet. Wenn heute von CAD gesprochen wird, ist in den meisten Fällen auch von 3D die Rede. Hier gibt es Unterschiede.

Viele CAD-Systeme erzeugen „nur“ ein Flächenmodell. Ein solches besteht eigentlich aus einer Art „Hülle“, welche aus lauter mehr oder weniger grossen Flächen zusammengesetzt ist.

Übergabe auf die CNC-Maschine

Am Beispiel einer runden Tischplatte wird ersichtlich, dass beim 3D-Flächenmodell die Rundung in viele gerade Segmente aufgeteilt wird, was z.B. bei der Übergabe auf eine CNC-Maschine keinen Bogen mehr ergibt, sondern ein Vieleck. Die übergebenen Daten sind somit für die CNC-Bearbeitung ungeeignet.

Unterschied zum Solid

Bei einem Solid gibt es dieses Verhalten nicht. Sie haben immer genau das, was Sie grafisch auch bearbeiten.

Natürlich bietet ein Solid auch viele weitere Vorteile.

So können an einem Volumenkörper beliebige boolesche Operationen (Kappen, Differenz, Vereinigung, etc.) angewendet werden.

Die abgebildete Grafik wurde mit den 3D-Funktionen von BormCAD erzeugt.

Dieser Teil ist parametrisch, das heisst, Sie können jederzeit z.B. den Bohrraster, die Bohrtiefe, die Nutbreite, etc. per Variablen-Dateneingabe verändern und BormCAD erstellt das korrekte Bauteil mit all seinen Bearbeitungen automatisch. Die Geometriedaten für die CNC-Bearbeitung sind somit ebenfalls vorhanden.



HOLZ01 - Rückblick

Grosses Interesse konnte BORM auf der HOLZ01 in Basel verzeichnen. Besonders die neue Oberfläche, die neue Stückliste und die Produktkalkulation fanden ein überaus positives Echo. Herzlichen Dank an alle Kunden die uns besuchten.

Wettbewerbsgewinner

Während der Dauer der Messe hielt BORM einen Wettbewerb ab. Vom Präsidenten des VSSS, Herrn Oskar Herber wurde Dominik Mazenauer von der Gebr. Mazenauer AG in Appenzell als Gewinner des ausgeschriebenen BormBUSINESS-S unter den vielen Teilnehmern gezogen.

Wir gratulieren herzlich und wünschen viel Erfolg beim Arbeiten mit den BORM- Programmen.

BormCAD

Kompatibel mit der aktuellen Version von AutoCAD 2002.

Die neue Version auf der Basis von AutoCAD 2002 enthält viele Verbesserungen und Neuerungen die Ihnen dienen.

Neue Broschüren

Wir haben die Kundendokumentationen der BormPPS und BormBUSINESS-S Branchenlösungen neu gestaltet.

Gerne stellen wir diese Ihnen (oder zu Händen Ihrer Kollegen) zur Verfügung.

Liebe Leserinnen, liebe Leser,

wieder neigt ein Jahr sich zu Ende. Ein Jahr voller Ereignisse, die uns die Welt aus einer neuen Perspektive betrachten lässt. „Wichtige“ Dinge haben plötzlich an Bedeutung verloren, Schwerpunkte werden anders gesetzt. Vielen von uns sitzt noch der Schrecken über den Terroranschlag in den USA und das Massaker von Zug, ganz in unserer Nähe, in den Gliedern. Täglich irgendwelche neue Schreckensmeldungen.

Doch das Leben geht weiter, mit all seinen Hochs und Tiefs. Und — bleiben wir doch bei den Hochs, für Sie und Ihren Betrieb.

Nur kurz zurückblickend, bleiben wir vorausschauend, was die Bedürfnisse von Anwendern und Kunden betrifft. Mit den neuen Updates können wir Ihnen wiederum viele nutzenbringende Neuerungen in unseren Produkten zur Verfügung stellen. Ergänzungen, die nicht zuletzt dank Ihren Anregungen entstanden.

Die Weiterentwicklung und Verbesserung unserer Produkte zu Ihrer optimalen Geschäftsabwicklung hat für uns höchste Priorität. Unser gesamtes Team arbeitet daran, Ihnen ein optimales Werkzeug zur Verfügung zu stellen.

Um dies zu gewährleisten nehmen wir die Wünsche unserer Anwender ernst, verfolgen die Geschehnisse auf dem Markt und bilden uns stetig weiter.

So finden mehrmals im Jahr auch interne Tagungen und Schulungen statt.

Im Namen des gesamten Teams von BORM danke ich Ihnen für Ihre Treue und das uns entgegengebrachte Vertrauen. Sie dürfen sicher sein, dass wir auch in Zukunft bemüht sein werden, Ihren Betrieb mit bester Qualität an Lösungen und Support zu unterstützen.

BORM wünscht Ihnen und Ihrer Familie ein gesegnetes Weihnachtsfest und viel Glück und Erfolg im Neuen Jahr.

Ihr
Rudolf Meier

Ja, bitte informieren Sie uns:

- ◇ über die Möglichkeiten des Datenaustausches mit ComNorm
- ◇ über das BormCAD Update
- ◇ über das BormPPS Update
- ◇ über die neue BormBUSINESS-S Lösung
- ◇ über die Euro-Umstellung
- ◇ über die mobile Zeiterfassung

Bitte rufen Sie uns an, Telefon:

Ansprechpartner:

Gleich per Fax an

041-832 15 84 (aus der Schweiz) oder **07022-6 75 94** (aus Deutschland)

ComNorm und BORM

Die von 9 Schweizer Softwarehäusern gemeinsam definierte und entwickelte Möglichkeit des Datenaustausches per Internet findet ein sehr gutes Echo. Namhafte Lieferanten, sowie der VSSM und Holzbau Schweiz unterstützen diese Möglichkeiten.

In der neuen Version von BormPPS ist die ComNorm Schnittstelle bereits integriert. Sie steht unseren Kunden ab der Version 7.0 kostenlos zur Verfügung.

So können Sie mit der BORM-Lösung während des Schreibens von Angeboten oder Stücklisten direkt aus der Anwendung heraus per Knopfdruck online beim Lieferanten die gewünschten Produkte abfragen, in das Dokument einfügen und weiterbearbeiten.

BORM bietet zusätzlich die Möglichkeiten per ComNorm Preisanfragen beim Lieferanten zu machen, Artikel in den Artikelstamm zu übernehmen und Bestellungen auszulösen.

Dies alles ist voll integriert in BormPPS und BormBUSINESS-S.

Damit Sie sehen, dass in den Büroräumen von BORM vor den Bildschirmen und am Telefon Menschen sitzen, wie Du und ich, stellen wir Ihnen ab dieser Ausgabe einzelne Mitarbeiter vor.



Mittels ComNorm können Lieferantendaten über das Internet innerhalb der Anwendung direkt importiert werden.

Neue Geschäftsstelle

Um näher bei unseren Kunden und Interessenten im „nördlichen“ Teil von Deutschland zu sein, wird die BORM-INFORMATIK GmbH, Geschäftsstelle Nord, in Hannover auf anfangs 2002 gegründet.

Als Geschäftsführer und Gesellschafter wird Frank Schauerte, Dipl. Ing. (FH) Holztechnik, der bislang bei der BORM-INFORMATIK GmbH in Unterensingen gearbeitet hat, diese Aufgabe wahrnehmen. Wir wünschen ihm viel Erfolg.

Händlerstage in Steinen

Vom 5. bis 7. November 01 fanden in Steinen internationale Händlerstage statt. 7 Vertriebspartnerfirmen reisten an, um sich über die Neuheiten von BORM zu informieren.

Am ersten Tag fand das Entwicklerforum statt. Hier war Gelegenheit, sich mit Anregungen und Wünschen für die zukünftige Entwicklung von BormCAD einzusetzen.

An den beiden weiteren Tagen arbeiteten sich die Anwesenden in das neue BormBUSINESS-S ein und erfuhren eine grundlegende Schulung für Vertrieb und Support dieser neuen BORM-Software.

Herzliche Gratulation

Wir gratulieren Roland Wick zu seinem Diplom als Holzingenieur an der Schweizerischen Hochschule für die Holzwirtschaft in Biel.

Seine Diplomarbeit lautete: Möglichkeiten und Einsatz von Internettechnologien in holzverarbeitenden Betrieben.

Er arbeitet seit dem 1. Oktober 2001 bei BORM in der Entwicklung, nachdem er bereits sein Praktikum bei uns absolvierte.

Wir heissen ihn herzlich willkommen und freuen uns über seine Mitarbeit.

BORM Mitarbeiter



MARKUS SCHWINDL

Bei BORM seit Februar 1996 als Projektleiter, Dipl. Ing. (FH) Holztechnik
Geboren am 22.08.1967 in Ludwigsburg (D),
Verheiratet mit Eveline, Kind Simon 2 Jahre alt

Hobbies: Modellbau, PC Spiele

Persönliche Vorlieben / Fähigkeiten

PPS-Problemlösungen, Entwicklung

Aufgabenbereich:

Einführung BormPPS, Entwicklung von Applikationen, Gestaltung der Onlinehilfen, Erstellung komplexer Berichte

Werdegang

1984 – 1987

1987 – 1988

1988 – 1990

1990 – 1994

1994 – 1996

Ab 1996

Lehre als Holzmechaniker, Fa. Eisfink, Ludwigsburg

Fachhochschulreife, Technische Oberschule Stuttgart

Bundeswehr

FH Rosenheim, Studium Holztechnik, Abschluss Dipl. Ing. (FH) Holztechnik

Arbeitsvorbereitung, Einführung eines PPS Systems, Fa. Dinzl Büromöbel

bei BORM-INFORMATIK AG