

BORM erfolgreich auf Messen

SWISSBAU Basel, HolzHandwerk Nürnberg, BWS Salzburg

BORM INFORMATIK hat sich erstmals auf der SWISSBAU in Basel zusammen mit POINT LINE präsentiert und die Neuheiten vorgestellt. Die hohe Besucherfrequenz zeigte das grosse Interesse an unseren Produkten. Gleiches zeigte sich auch auf der HolzHandwerk in Nürnberg und auf der BWS in Salzburg. Als Aussteller sind wir vom 21. bis 25. Mai 2001 an der LIGNA vertreten.



Durchgängige Lösung

In der durchgängigen Lösung von BORM werden Daten einmal im System erfasst und stehen für die CAD- und PPS-Programme zur Verfügung.

Bei der Planung einer effizienten Anwendung ist es sehr wichtig konzeptionell sauber vorzugehen. Es gilt abzuwägen zwischen der Maximaloptimierung eines Bereiches oder der Gesamtoptimierung über mehrere Geschäftsprozesse. Um den grösstmöglichen Nutzen aus der Einführung einer durchgängigen Anwendung zu erreichen, ist es wichtig, das Einzelinteresse einer Abteilung hinter das Gesamtinteresse zu stellen. Dieser Punkt ist bei der Umsetzung und bei der Festlegung der Verantwortlichkeit des EDV-Projektes von entscheidender Bedeutung.

Technisch betrachtet erfordert es exakte Festlegungen der Ausführungsvarianten. Bei variablen Produkten zum Beispiel ist je nach Anwendung eine Variablenabfrage gekoppelt, über welche die genaue Definition festgelegt wird (z.B. Schrankbreite, Grifftyp, etc.). Diese Werte haben einerseits eine Auswirkung auf die Geometrie in der CAD-Planung, auf die textlichen Beschreibungen im Angebot, andererseits aber auch für die Preisfindung und die davon abgeleiteten Fertigungsdokumente im PPS-System.

Die Vorteile einer durchgängigen Lösung liegen vor allem in der Einmal erfassung, der zentralen Datenwartung und der effizienten Weiterverarbeitung der Daten innerhalb eines Geschäftsprozesses.

Aus den einmal erfassten Daten entstehen Angebote und alle weiteren Unterlagen, wie Auftragsbestätigung, Bestellwesen, Stücklisten, Rechnungen, etc. mit wenigen Mausklicks.

BormScript Rationalisierung in allen Bereichen!

Das BormScript dient als Werkzeug in weiten Bereichen des BORM Programmes. Mit Hilfe des BormScriptes können z.B.

- Benutzereingaben ausgewertet, geprüft und aufbereitet
- Prozesse definiert und Interaktionen mit dem Benutzer durchgeführt
- Komplexe variable Produkte von der Preisfindung bis zur fertigen Stückliste aufgebaut
- Datensicherheit (z.B. bei Preisfindungen) hergestellt
- Kenndaten ermittelt werden.

Diese Leistungsfähigkeit steht in allen Bereichen, in denen das BormScript zur Anwendung kommt, zur Verfügung. Es kann z.B. innerhalb von variablen Stücklisten sehr einfach aber auch für äusserst komplexe Prozessdefinition angewendet werden. Diese Skalierbarkeit ermöglicht den Einsatz des BormScriptes durch Anfänger wie auch durch versierte Benutzer.

Die Vorteile durch den Einsatz von BormScript sind: Grosse Zeitersparnis (und dadurch weniger kostenintensiver Personaleinsatz), Datensicherheit, schnelleres Abwickeln von Angeboten und Aufträgen (die Kundenpräsenz wird erheblich erhöht), einfache Administration von z.B. Produktpreisen, wesentlich geringerer Datenbestand.

Zugriff auf Internetkataloge

Direkt aus der Branchenlösung heraus auf Internetkataloge zugreifen, Produktinformationen einsehen und Daten zur Weiterverarbeitung übernehmen.

Dies ist das Ziel, das sich die führenden Hersteller von Software für Holzverarbeitende Betriebe gesetzt haben. Gemeinsam haben sie deshalb die Firma ComNorm GmbH gegründet und einen Standard für den Datenaustausch via Internet erarbeitet.

Die Firma BORM-INFORMATIK AG gehört zu den beteiligten Partnern und wird den Katalogdaten zugriff in ihre Produkte integrieren und den Kunden verfügbar machen.



An der Holz 2001 in Basel wird erstmals gezeigt, wie auf einfache Art verschiedene Lieferantenkataloge kontaktiert, Produkte parameterisiert und daraus Bestellungen erzeugt werden können.



Liebe Leserinnen, liebe Leser,

seit Sie unsere letzte Ausgabe in Händen hielten, ist – möchte man glauben – kaum Zeit vergangen. Doch wir befinden uns bereits mitten in der ersten Jahreshälfte und es hat sich viel getan. Mittlerweile haben wir unsere Neuheiten zusammen mit Pointline auf drei Messen vorgestellt. Das grosse Interesse an unseren Produkten und viele Gespräche mit Anwendern und Neukunden motivieren uns immer wieder, unsere Software den Bedürfnissen der Anwender anzugleichen und das Arbeiten nochmals durch Verbesserungen zu erleichtern. Gerne nehmen wir auch von Ihnen Anregungen und konstruktive Verbesserungsvorschläge entgegen. Nach Möglichkeiten werden wir diese (wenn vielleicht auch nicht sofort) in unseren Produkten umzusetzen.

Die Öffentlichkeitsarbeit wurde verstärkt, um Sie auch über die Medien ständig auf dem Laufenden zu halten. Wir freuen uns, auch dadurch viele Neukunden gewonnen zu haben, die wie Sie durch unsere Produkte ihre Betriebe besser und schneller in den Griff bekommen.

Auch Ihre Erfahrung als Anwender unserer Produkte interessiert uns. Wir sind Ihnen dankbar, wenn Sie uns Ihre Anregungen zukommen lassen.

Ihr Rudolf Meier

Verstärkung im BORM-Team

Thomas Köpfer und Oliver Ernst heissen unsere beiden neuen Mitarbeiter in Deutschland. Beides sind gut ausgebildete „Rosenheimer“ Holzfachleute und bringen Erfahrung aus der Praxis mit. Sie werden uns vor allem bei der Abwicklung der Projekte unterstützen. Wir heissen unsere neuen Kollegen herzlich willkommen und freuen uns auf die Zusammenarbeit.

Sind Ihre Daten richtig gesichert?

Die Datensicherung wird leider viel zu oft vernachlässigt. Einige EDV-Anwender mussten schon die bittere Erfahrung machen, dass nach einem Plattendefekt die Daten nicht korrekt gesichert waren. Wir möchten Sie einfach wieder einmal darauf hinweisen, dass eine Kontrolle der Datensicherung keine Zeitverschwendung ist.

Wenn Sie jede Nacht eine automatische Datensicherung auf Band (oder andere Datenträger) machen, heisst das nicht, dass die Daten sicher auf dem Band sind und auch wieder zurückgespeichert werden können. Zusätzlich sollten Sie in regelmässigen Abständen eine Datensicherung ausser Haus bringen, denn was nützt die Datensicherung, wenn das Band neben Ihrem Server liegt und ein Brand ausbricht.

Allgemeine Datensicherung

Generell sollte täglich eine Vollsicherung ihrer Daten vorgenommen werden. Es gibt verschiedene mögliche Systeme für diese Datensicherung. Wir schlagen Folgendes vor:

- Beschriften Sie 4 Bänder mit „Montag, Dienstag, Mittwoch, Donnerstag“.
- Beschriften Sie 5 Bänder mit „Freitag“.
- Wechseln Sie das Band jeden Tag, und legen das Entsprechende ein. Das Freitagsband beschriften Sie mit dem richtigen Datum, und bringen es ausser Haus oder in einen brandsicheren Safe.
- Am Montag beginnen Sie wieder mit dem Montagsband.
- Nach 5 Wochen nehmen Sie wieder das älteste Freitagsband.

Hinweise für die Datensicherung der Borm Programme und Daten

Access Anwender

- Kontrollieren Sie, ob das Borm Programmverzeichnis auf das Band kopiert wird.
- Kontrollieren Sie speziell, ob die Borm Datenbank wirklich auf das Band kopiert wird. Schliesst nämlich ein Benutzer seine Borm-Anwendungen nicht, so wird die Datenbank nicht gesichert.
- Sie finden die Datenbank im Borm Programmverzeichnis\Datenbanken (xxxxxxx.mdb).

Informix-Anwender

- Kontrollieren Sie, ob das Borm Programmverzeichnis auf das Band kopiert wird.
- Aus der Bormdatenbank, welche auf dem Informixserver läuft, wird jede Nacht eine Datei erstellt, welche wiederum auf das Band gesichert werden muss.

Ja, bitte informieren Sie uns:

- über Datensicherung
- über Euro-Umstellung
- über BormScript
-

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)

Überprüfen sie Folgendes:

1. Im Verzeichnis „Laufwerk:\IFMXBKUP“ sollte eine Datei xxxx.bkp mit dem aktuellen Datum des letzten Sicherungslaufes vorhanden sein.
2. Die Datei xxxx.bkp sollte regelmässig auf das Band kopiert werden.

Fehlerbehebung

Sollte diese Datensicherung nicht ordnungsgemäss funktionieren, starten Sie den Server neu und kontrollieren Sie am nächsten Tag, ob wieder alles funktioniert hat. Ist dies nicht der Fall, so sollten Sie mit sofort mit Borm Kontakt aufnehmen, um das weitere Vorgehen abzusprechen.

Erweiterte Datensicherungskontrolle

- Es hat sich schon in einzelnen Fällen gezeigt, dass die Datensicherung ohne Fehlermeldungen abläuft, beim Zurücklesen der Daten aber trotzdem Probleme aufgetreten sind. D.h. von Zeit zu Zeit sollten Sie versuchen, die Daten vom Band in ein temporäres Verzeichnis zurückzulesen.
- Die von Informix erstellte Datei xxxx.bkp kann beim Wiedereinlesen Probleme verursachen. Man kann diese Datenbank testweise mit einem anderen Datenbanknamen einlesen. Für das genaue Vorgehen fragen Sie bitte BORM-INFORMATIK.

Ganz wichtig

Machen Sie jemanden verantwortlich für die Organisation ihrer Datensicherung. Sie wollen doch Ihr Vermögen nicht verlieren.



BORM-Lösungen sind auch in Deutschland, Holland, Österreich, Italien und Frankreich im Einsatz. Der Vertrieb und Support erfolgt über Partner in diesen Ländern. Die Adressen der entsprechenden Ansprechpartner finden Sie auf der Homepage von BORM unter www.borm.ch als auch auf derjenigen von POINT LINE unter pointline.com.

Der EURO kommt ...

Die Einführung einer neuen Währung wirft in vielen Bereichen Probleme auf. Jedoch nicht für die BORM Programme! Die Umstellung kann leicht und einfach durchgeführt werden. Durch die vollständige Durchgängigkeit der BORM-Lösung muss allerdings vorher eine genaue Planung durchgeführt werden, wann welche Bereiche umgestellt werden. Wir werden Sie über die näheren Details zur Umstellungsplanung und der Durchführung der Anpassungen noch separat informieren.

BORM Aktuell Ausgabe Mai 2001