

Anwendungen aus der Praxis

Statuskontrolle — ein einfaches, aber effektives Kontrollinstrument

Eine einfache Möglichkeit, sich einen Überblick über den Stand verschiedener Prozesse im Unternehmen zu verschaffen, ist das Instrument der Statuskontrolle. Damit ist ein permanenter und zeitgenauer Überblick des Ist-Status der einzelnen Prozesse bzw. des einzelnen Projektes jederzeit gewährleistet.

Neben aktuellen Statusanzeigen am Bildschirm veranschaulichen druckbare Auswertungen kumulierte oder detaillierte Informationen den Stand der Prozesse.

Die Statuskontrolle kann individuell gestaltet werden. Beispielsweise bei folgenden Hauptprozessen eines Unternehmens:

- Angebot
- Auftrag
- Betriebsauftrag
- Lieferschein
- Rechnung



Um eine möglichst hohe Aussagekraft der Auswertungen zu erzielen, ist es sinnvoll, die Stati in ihrer Abhängigkeit untereinander dem jeweiligen Unternehmen anzupassen.

Für die erfolgreiche Führung eines Unternehmens ist es unabdingbar, die Kontrolle über die Vorgänge zu behalten und stets über den zeitgenauen Ist-Status über die einzelnen Produktions- und Arbeitsprozesse informiert zu sein.

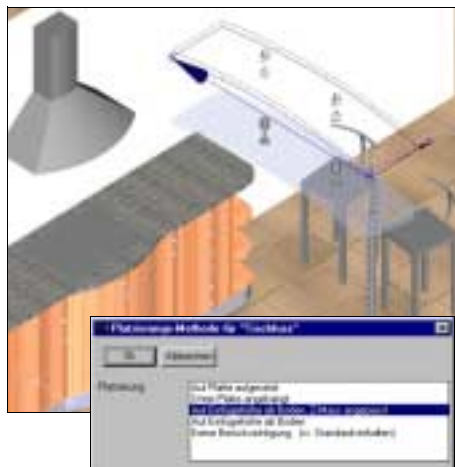
Eine gut aufgebaute Fortschrittskontrolle mit Hilfe der Statusverwaltung ist ein echtes Führungsinstrument. Beim Aufbau ist Ihnen ihr BORM-Projektleiter gerne behilflich.

Prozesse	Statusanzeige in den Kopfdaten des Prozesses				
	Angebot	Kundenauftrag	Betriebsauftrag	Lieferung	Rechnung
Angebot	Aktuell				
	Ersetzt				
	N. w. bearbeiten				
	Absage				
	Zusage				
Kundenauftrag		In Bearbeitung			
Betriebsauftrag		BA eröffnet	In Bearbeitung		
			In Produktion		
			Abgeschlossen		
Lieferung		Liefersch. erst.		Liefersch. erst.	
Rechnung		Abgerechnet	Abgeschlossen		Gestellt
					Bezahlt

Die „PolyTischplatte“

Mit der Klasse „PolyTischplatte“ haben Sie die Möglichkeit, z.B. ein Barblatt zu erstellen, welches seine Unterobjekte selbständig verwalten kann. Wird die Barblatthöhe verändert, passt sich die Länge des Tischfusses automatisch an. Objekte, welche auf der Platte stehen, bleiben immer auf der Oberkante Barblatt.

Das gleiche Verhalten können Sie auch auf eine Barsichtwand oder sogar auf Möbelteile aus Ihrer Standardbibliothek anwenden. Auch wenn das Barblatt verschoben wird oder eine Grössenanpassung erfolgt, hat das Auswirkung auf seine angehängten „Unterobjekte“.



In der Planungsphase ist in der Regel noch nicht alles fix definiert, um so beruhigender zu wissen, dass die eingesetzte Software eine schnelle und einfache Anpassung erlaubt.



Liebe Leserinnen, liebe Leser

Vergangenes wird durch Neues ersetzt, neue Perspektiven öffnen sich. Mit jedem Neuanfang kommen Verbesserungen und neueste Erkenntnisse der rasend schnellen Entwicklung zum Zug.

Forschung und Entwicklung sind für unsere Gesellschaft und für die Unternehmungen wichtig und werden mittlerweile als selbstverständlich erwartet.

Entwicklung ist oft nicht sofort und kurzfristig sichtbar und verursacht zunächst nur Kosten.

Leider wurde diese Tatsache vor allem durch Manager grösserer Unternehmen dem kurzfristigen Geldverdien geopfert. Die Resultate dieses Denkens hören wir beinahe täglich im Radio.

So erfahren auch unsere Produkte immer wieder Weiterentwicklungen, gestützt auf Informationen aus Anwenderkreisen und der Erkenntnis der Verbesserungsfähigkeit. Zusätzlich arbeiten wir an neuen, ergänzenden Produkten.

Um für die Zukunft gerüstet zu sein, haben wir in jüngster Zeit unsere Entwicklung massiv verstärkt. Ebenso sind wir daran unsere Vertriebsorganisation im Ausland weiter auszubauen.

Trotz der „harten Zeiten“ (auch in der EDV-Branche) sind wir mit dem ersten Halbjahr 2002 sehr gut zufrieden. Es ist sicher auch für Sie wichtig zu hören, dass Sie mit BORM einen Partner haben, auf den Sie sich auch in Zukunft verlassen können.

Ihr
Rudolf Meier

C-Tech-Tage 2002

Im Rahmen der C-Tech-Tage zum Thema **Innovatives und rationelles Produzieren mit C-Technologien** an der SH-Biel CH vom 19. bis 20.09.2002 wird BORM mit ihren Produkten vertreten sein und auch zwei Workshops unter den Titeln **„Praktische Anwendung von durchgängigen Geschäftsprozessen“** und

„Internet — neue Verkaufsmöglichkeiten in der Holzverarbeitung“ durchführen.

Ja, bitte informieren Sie uns:

- ◇ über die Statusverwaltung
- ◇ über die Internet-Lösung SalesNET
- ◇ über die BormPPS Lösung
- ◇ über die neue Dokumentenverwaltung
- ◇ über die BormCAD-Lösungen
- ◇ über die mobile und stationäre Betriebsdatenerfassung
- ◇ über
- ◇ Bitte rufen Sie uns an, Telefon:

Ansprechpartner:

Gleich per Fax an

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

Tipps&Tricks

Aufdatieren

Mit Hilfe der Funktion *Aufdatieren* in der Version 7.0 können schnell und einfach Datenänderungen oder Zuweisungen vorgenommen werden.

Wenn Sie z.B. mehreren Produkten eine Variablen-Gruppe zuweisen wollen, können Sie dies mit Hilfe *Aufdatieren* schnell und effektiv durchführen. Sie wählen einfach die betroffenen Produkte in der Übersichtsliste, rufen die Funktion *Aufdatieren* auf, wählen auf dem Feld *Variablen-Gruppe* diejenige aus, die Sie zuweisen wollen und klicken auf *OK*. Allen selektierten Produkten wird die ausgewählte Variablen-Gruppe automatisch zugewiesen.

Diagramme mit CrystalReport

Innerhalb des CrystalReports können Diagramme für die Darstellung statistischer Daten eingefügt werden. Ihre Berichte werden visuell aussagekräftiger und können zur Präsentation vor der Geschäftsleitung, bei Kunden oder Banken direkt verwendet werden.

Entwicklungen

Unsere Entwickler arbeiten zur Zeit tüchtig an neuen Produkten.

Noch diesen Herbst werden wir eine **Dokumentenverwaltung** als eigenständiges SW-Modul bringen. Damit können Sie alle im Unternehmen anfallenden Dokumente auf komfortable Art verwalten.

Verlangen Sie nähere Informationen.

Messen

Auf der
ORGA TECH in Köln
vom 22. bis 26. Oktober 2002
werden wir auf dem Stand
unseres Kunden
Zurbuchen Söhne AG, Amlikon
vertreten sein.

Auf der
Schreiner Herbstmesse
in Münchenbuchsee (BE) vom
18. bis 19. Oktober 2002
sind wir im Trakt B anzutreffen.

Schulungen



BORM-INFORMATIK

führt laufend Kurse und Schulungen durch.

Die Themen finden Sie auf unserer Homepage.

Zum Abschluss eines jeden Kurses erhalten alle Teilnehmer neu ein Zertifikat ausgehändigt.

Messevorschau 2003

BORM wird im kommenden Jahr auf folgenden Messen vertreten sein:

SWISSBAU Basel
21. bis 25. Januar 2003

HolzHandwerk Nürnberg
19. bis 22. März 2003

BWS Salzburg
09. bis 12. April 2003

OPO Zürich-Kloten
08. bis 10. Mai 2003

BORM Mitarbeiter



RAINER KOTTHOFF

Bei BORM seit Februar 1994 als Projektleiter, Dipl.-Ing. (FH) Holztechnik
Geboren am 09.11.1967 in Haan (D)
Familienstand: ledig

Hobbies: Lesen, Internet

Persönliche Vorlieben / Fähigkeiten:

Erstellen von Konzepten bei neuen Software-Projekten, Präsentationen, Kundenkontakt

Aufgabenbereich:

Entwicklung im CAD-Bereich, Präsentation, Einführung und Schulung BormCAD

Werdegang

1985 - 1988 Tischlerlehre bei Schreinerei Palm in Haan, Abschluss mit Jahresbestleistung der Innung Kreis Mettmann

1988 - 1989 Fachoberschule Wuppertal, Abschluss Fachhochschulreife

1989 - 1994 FH Rosenheim, Fachbereich Holztechnik, Abschluss Dipl.Ing.FH

Seit 1994 bei BORM-INFORMATIK GmbH