



Branchenprogramm für Holzverarbeiter

Aus Anlass seines 25-jährigen Bestehens präsentiert das Ettlinger Unternehmen zur Ligna u. a. erstmals seine aktualisierte Version 6.0 des Branchenprogramms für Holzverarbeiter; ebenfalls das neue DMS-System Doku-Pro, eine durchgängige Lösung, um aus CAD-Daten CNC-Maschinen anzusteuern, sowie die Version 2009 der CAD-Software Spirit. Zu den Besonderheiten zählen eine neue Version der SQL-Datenbank, das bereits erwähnte neue Programm-Modul Doku-Pro, ein Dokumenten-Management-System (DMS), neue grafische Auswertungen im Branchenprogramm sowie ein Import von Excel-Daten in die Materialdatei und Stammartikelverwaltung. Der Materialka-

talog wurde u. a. um technische Daten erweitert, die bereits Fertigungsinformationen zur CNC-Programmierung enthalten. Ferner können in Excel erstellte Stücklisten jetzt direkt in das Branchenprogramm eingelesen und ausgewertet werden.

Das DMS-System Doku-Pro sorgt für Ordnung im Büro, beschleunigt und automatisiert Arbeitsprozesse. Belege (Angebote, Rechnungen usw.), Zeichnungen, Dokumente aus dem Branchenprogramm, E-Mails und andere wichtige Informationen werden revisionssicher und platzsparend archiviert. In Papierform vorliegende Dokumente, wie die Eingangspost, lassen sich scannen und ebenfalls, inklusive Wiederauffinden des Dokuments, archivieren. Bei Textdokumenten werden

Schlagworte entweder automatisch generiert, oder sie lassen sich manuell als Metatext eingeben.

Die Besonderheit an Doku-Pro ist die Volltextverschlagnwortung. Außerdem ist der Aufbau einer betriebsspezifischen Wissensdatenbank möglich. Ferner schützt ein ausgeklügeltes Berechtigungskonzept Dokumente vor unbefugtem Zugriff.

Der Anbieter von Branchen- und CAD-Lösungen verknüpft mit der neuen CAD-/CAM-Technologie die ERP-/PPS- mit der CAD-Welt. Mit diesem neuen Ansatz der durchgängigen Nutzung von Projekt-, Konstruktions- und Fertigungsdaten lassen sich Betriebsabläufe weiter optimieren: Aus der Angebots- bzw. Konstruktionszeichnung heraus können Projekte kalkuliert, Stücklisten erstellt und fertige CNC-Programme für alle gängigen Bearbeitungszentren generiert werden. CNC-Daten lassen sich, je nach Situation und Anforderung, über eine individuelle Einzelteilbearbeitung eines Bauteils, über eine automatische Objektgenerierung aus der CAD-Zeichnung oder über den Korpusgenerator Corpus+ erzeugen. Und mit einer parametrisierten Korpusgenerierung in Corpus+ lassen sich fotorealistische Bilder und arbeitsteilige Stücklisten (Platten, Kanten-, Furnier- oder Gesamtlisten) generieren. Gezeigt wird darüber hinaus das Entwurfs- und Visualisierungsprogramm Sketch-Up Pro 7. (OS Datensysteme GmbH, D-76275 Ettligen, www.osd.de)