

Optimierung der Workflows durch OSD-Branchensoftware

Im Fokus des OSD-Auftritts auf der Fachmesse Holz-Handwerk 2012 steht, neben der durchgängigen OSD-Produktpalette, eine Vielzahl von Programmneuerungen. OSD ist einer der wenigen Softwarehersteller, der die Holzverarbeitende Branche mit Komplett-Lösungen in den Bereichen ERP (Enterprise Resource Planning) bis hin zur CAD/CAM-Technologie versorgt.

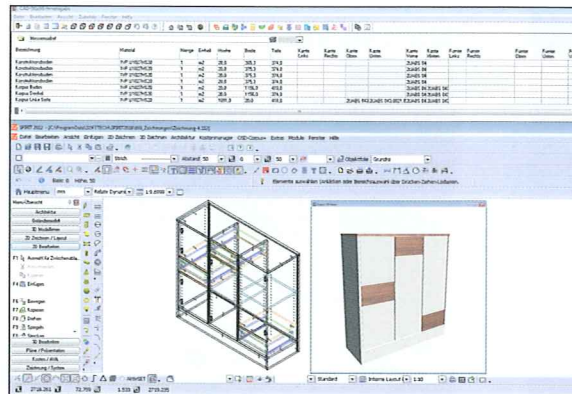
Auf der 16. europäischen Fachmesse in Nürnberg zeigt OS Datensysteme aus Ettlingen vom 21. bis 24. März 2012 in Halle 11.1 Stand 101 zahlreiche Erweiterungen seines bewährten Softwarepaketes für Schreiner/Tischler, Innenausbauer, Ladenbauer und Möbelhersteller. Kundenspezifische Anforderungen an individuelle Fertigungsabläufe wurden ebenso wie die strategische Weiterentwicklung in der neuen Version berücksichtigt, von denen künftig jeder OSD-Kunde profitieren wird.

EDV-Einsatz entlastet

Die derzeit gute Auftragsituation in den Betrieben bringt oft Engpässe in der Arbeitsvorbereitung, Produktion und Verwaltung mit sich. Eine ganzheitliche Betrachtung der Prozesse mit EDV-Einsatz hilft dieser Situation entgegenzuwirken. Unter anderem hat OSD mit der Optimierung der CNC-Anbindungen und der Projektdatenaufbereitung die Workflows und den Datenfluss bei den Anwendern flexibler gestaltet. So ermöglichen neue Statusfelder in allen Bereichen des OSD-Branchenprogramms mehr Transparenz. Man sieht sofort, wer, was, wann geändert hat. Der Anwender kann sich eigene Statuswerte anlegen und so seinen individuellen, respektive firmenspezifischen Auftragsfortschritt definieren. Eine erweiterte Drag & Drop-Funktion sorgt zudem für mehr Bedienungskomfort:

OS Datensysteme GmbH

Der Hersteller: Die OS Datensysteme GmbH, mit Hauptsitz in Ettlingen, ist Marktführer im Bereich Branchensoftware für Holz verarbeitende Betriebe. Bereits 1984 gegründet, kennt das Unternehmen seit vielen Jahren die Bedürfnisse der Zielgruppe und deckt mit dem OSD-Branchenprogramm, OSD-SPIRIT, OSD-Corpus+ und weiteren Produkten den gesamten Leistungsumfang von Holzverarbeitern ab. Eine optimale Beratung und Betreuung durch qualifizierte Mitarbeiter in regionalen OSD-Büros ist, ebenso wie die Unterstützung durch das Service-Center im Stammhaus Ettlingen, ein wesentlicher Teil des Dienstleistungs-Angebotes des Unternehmens. Auch international sind OSD-Produkte in zahlreichen Ländern vertreten.



Einmal erfasst – durchgängig nutzbar!
(Copyright: OS Datensysteme GmbH)

So können beispielsweise ausserhalb des OSD-Branchenprogramms generierte, auftragsrelevante Informationen, wie etwa E-Mails, Bilder oder Microsoft-Office-Daten, einer Adresse oder einem Vorgang per Mausklick zugeordnet und direkt dort wieder aufgerufen werden. Noch mehr Bedienungskomfort steht in Kürze mit einer TAPI-Schnittstelle zur Verfügung, bei der ein Anrufer erkannt und die dazugehörige Adresse im OSD-Programm automatisch geöffnet wird.

Möbel rationeller planen und produzieren

Neben dem OSD-Branchenprogramm für die ERP-Bereiche Auftragsbearbeitung, Kalkulation, Stücklisten, Zeitwirtschaft und Controlling, präsentiert das OSD-Messteam die Weiterentwicklungen im CAD/CAM-Bereich, wie neue Werkzeuge für die automatische einfache und flexible Generierung individueller Möbel und Korpuskonstruktionen. Mit der aktuellen Version des Korpusgenerators OSD-Corpus+ lassen sich Stücklistendaten auch ohne ein CAD-Programm generieren. Damit können individuelle Korpusmöbel einfach geplant, visualisiert und produziert werden. Das beschleunigt die Arbeitsvorbereitung und Kalkulation, rationalisiert die Projektentwicklung und minimiert Fehler.

Auch für CAD-unerfahrene Mitarbeiter

Da diese «Grafische Variable Stückliste» ohne ein Zeichenprogramm auskommt, können auch CAD-unerfahrene Mitarbeiter Konstruktionen und daraus attraktive Angebotsunterlagen, Stücklisten sowie sofort ausführbare CNC-Programme generieren. OSD-Corpus+ unterstützt die Übergabe von Produktionsdaten optimal, so dass auch nichtproduzierende Betriebe Objekte rationell und ohne CAD-Einsatz generieren und anschliessend von Fertigungspartnern produzieren lassen können. Alle für die Fertigung relevanten Daten werden per Schnittstelle übertragen.

Individuell anpassbare OSD-Software

Dank frei definierbarer Eingabefelder und Bildschirmlayouts lässt sich die OSD-Software an individuelle Bedürfnisse jedes PC-Arbeitsplatzes anpassen. So kann teils festgelegt werden, dass nur bestimmte Eingaben möglich sind, ob und wo Material bestellt wird, welches Bauteil auf welcher CNC-Maschine gefertigt werden soll und so weiter. Ferner wurden Schnittstellen zu Optimierungsprogrammen von Plattensägenherstellern erweitert und mit zusätzlicher «Intelligenz» versehen. So wird angezeigt, welche Materialien für den Zuschnitt bereits übertragen worden sind, was Mehrfachzuschnitte vermeiden hilft. Weitere Informationen zur OSD-Produktpalette gibt es auf der Holz-Handwerk am OSD-Messestand 101 in Halle 11.1 oder von der OS Datensysteme GmbH.

OS Datensysteme GmbH
Am Erlengraben 5
D-76275 Ettlingen
Tel. 07243/509-0
Fax 07243/509-200
info@osd.de
www.osd.de