

OSD präsentierte aktualisierte Softwareprogramme auf der Baumesse

Mit zahlreichen Neuerungen startet die OS Datensysteme GmbH auf der Baumesse in München in das Jahr 2009. Der Softwarehersteller für das Holz und Kunststoff verarbeitende Handwerk und die Möbelbauer präsentiert seine allerneueste, durchgängige OSD-CAD/CAM-Technologie, die aktuelle Version 5.8 des OSD-Branchenprogramms für Holz verarbeitende Betriebe, das CAD- und

Visualisierungsprogramm „OSD-Spirit 16“, den Korpusgenerator „OSD-Corpus+“ und viele weitere Ergänzungen und Verbesserungen seiner bestehenden Programme. Holz spielt auf der Baumesse traditionell eine wichtige Rolle. Auch in diesem Jahr präsentiert die Messe – in dieser Form einmalig in Europa – Architektur, Materialien und Systeme für den Innenausbau. Neben Bauelementen sowie den dazu-

gehörigen Zulieferbranchen finden Tischler/Schreiner und Holzverarbeiter in der speziell für Software- und IT-Anbieter reservierten Halle C3 auch neue Software-Werkzeuge und -Technologien. Damit bietet die weltgrößte Fachmesse für Baustoffe, -materialien und -systeme ein ineinandergreifendes, umfassendes Informationsangebot rund um die Planung und technische Umsetzung von Projekten.

Individuelle Präsentation und Beratung
Highlights des Softwareanbieters sind in diesem Jahr die neue OSD-CAD/CAM-Technologie, die neue Version 5.8 des OSD-Branchenprogramms und mit „OSD-Factory-Pro“ ein Multitalent für Holzverarbeiter. Auch an den Präsentationsplätzen des Zeichen- und Konstruktionsprogramms „OSD-Spirit 16“, des Korpusgenerators „OSD-Cor-

pus+“ sowie „Sketch-Up“, der Softwarelösung zum einfachen und schnellen Erstellen dreidimensionaler Skizzen, wird mit zahlreichen Besucheranfragen gerechnet. Neben dem „Flaggschiff“ der OSD-Produktreihe, dem OSD-Branchenprogramm, liegt der Fokus der Präsentationen in diesem Jahr auf der neuen OSD-CAD/CAM-Technologie. Damit bietet OSD einen in dieser Konstellation neuen Ansatz für die durchgängige Nutzung von Projekt-, Konstruktions- und Fertigungsdaten: Direkt aus der Angebotszeichnung heraus können Projekte kalkuliert, Stücklisten erstellt und ohne Zusatzaufwand fertige CNC-Programme für alle gängigen CNC-Bearbeitungszentren generiert werden. Bereits auf



den OSD-Anwendertreffen 2008 in Karlsruhe, München, Hamburg und Dortmund wurden die Möglichkeiten und Vorteile dieser neuen OSD-CAD/CAM-Technologie bei den Besuchern und Anwendern mit Begeisterung aufgenommen.

Betriebsdatenerfassung, Zeitmanagement und Zutrittskontrolle

Unternehmen kommen an einer exakten Erfassung von Mitarbeiter- und Projektzeiten nicht mehr vorbei. Schließlich bildet sie die Basis für zuverlässige Nachkalkula-

tionen und Mitarbeiterabrechnungen sowie ein erfolgreiches Management des Unternehmens. An einem separaten Informationsstand zum Thema „Zeit-Daten-Management“ haben Messebesucher und OSD-Anwender deshalb Gelegenheit, sich über stationäre und mobile Betriebsdaten-Erfassungsgeräte und den damit verbundenen Rationalisierungspotenzialen in Holz verarbeitenden Betrieben zu informieren. Mit den Themen Betriebsdatenerfassung, Zeitmanagement und Zutrittskontrolle spricht die OS Datensysteme GmbH nicht nur Holz verarbeitende Betriebe an, sondern alle mittelständischen Handwerksunternehmen und Betriebe. (www.osd.de)