

03.04.2019, MARTa Herford



Daten Competence Center (DCC)

Wohnmöbel-Konfiguration in 3D

Der DCC-Fachbeirat Wohnen hat sich zur alljährlichen Frühjahrssitzung in Herford versammelt. Dort diskutierten rund 20 Fachleute über ein Kernthema: die Konfiguration von Wohn- und Schlafzimmern in 3D. Carl Bickmeyer, Geschäftsführer der Bad Oeynhausener Softwareschmiede Diomex, lieferte hierzu mit dem 3D-Konfigurator „Xcalibur“ das erste Beispiel aus der Praxis. Sein Unternehmen habe sein Softwarepaket für 3D-Daten austauschfähig zum DCC-Datenstandard IDM gemacht, d.h. exportierte 3D-Daten von „Xcalibur“ und IDM führten bei der 3D-Darstellung und Weiterverarbeitung zu kongruenten Ergebnissen. Der Aufwand sei jedoch enorm. Wolfgang Süß von XXXLutz berichtete im Anschluss, dass sein Handelshaus alle Produkte auf Basis von IDM-Daten dreidimensional sukzessive konfigurieren lässt. Für den Prozess seien intern zehn Mitarbeiter zuständig. Auch bei Team 7 wird 3D laut Axel Schiermeyer bereits getestet, und die Konfigurierbarkeit mit IDM-Daten bei allen Möbeln sei das Ziel. (Foto: DCC-Geschäftsführer Dr. Olaf Plümer verabschiedet Ralf Gieshoidt als langjährigen Mitstreiter). www.dcc-moebel.org