

List & Label – Universalwerkzeug für das Reporting-Handwerk

In der holzverarbeitenden Branche kommt es nicht nur auf starke Arme, leistungsfähige Maschinen und Unternehmergeist an, sondern auch auf effiziente Informationsverarbeitung. Daniel Wagner bietet mit seiner Firma schreinerservice24 Softwarelösungen an, die Schreinereien, Laden- und Messebauer in der Arbeitsvorbereitung mit verschiedenen Hilfestellungen entlasten. Als Reporting Tool leistet dabei List & Label in seinen Applikationen erstklassige Dienste und bringt seinen Kunden viele Vorteile wie z.B. die individuelle Anpassung von Stücklisten auf ihre Bedürfnisse.

Unternehmen

Seit 2009 entwickelt der gelernte Schreinermeister Daniel Wagner mit seiner Firma schreinerservice24 Softwarelösungen für die holzverarbeitende Branche. In Kooperation mit mehreren Partnerunternehmen entwickelt er vornehmlich individuelle Schnittstellenlösungen. Zusätzlich zu den maßgeschneiderten Softwarelösungen bietet er außerdem Shop-Lösungen an. Durch seinen fachlichen Hintergrund kann er dabei optimal auf seine Kunden eingehen, die dadurch so nicht gezwungen sind, die Sprache zu wechseln, wenn sie die Anforderungen an ihre Software definieren.

Herausforderung

Für seine Softwareanwendungen benötigte Daniel Wagner ein flexibles Reporting Tool, das ermöglicht, verschiedene Stücklisten auszugeben, die der Anwender über den Designer seinen Wünschen entsprechend anpassen kann. Zunächst nutzte Daniel Wagner dafür

Fakten

Organisation:
schreinerservice24 GmbH



Branche: Softwarehersteller

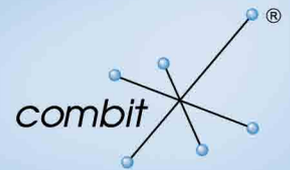
Standort: Berlin

Web: www.schreinerservice24.de

Herausforderung: Erstellen von Shop- und Materialverwaltungslösungen mit Nutzung des Formeleditors außerhalb der Anwendung und flexibler Gestaltung der Ausgaben.

Lösung: List & Label in der Enterprise Edition

Erfolg: Flexible Softwarelösungen für das holzverarbeitende Gewerbe mit individuell gestaltbaren Materiallisten und Angebotsausgaben.



„SQL Server Reporting Services“ von Microsoft. Allerdings gab es einen Haken: Der Anwendung fehlte es seiner Meinung nach „an Eleganz und vor allem an einem Enduser-Reportdesigner“. Bei der Auswahl eines geeigneten Entwicklertools war für ihn z.B. wichtig, dass er die Komponente in unterschiedlichsten Szenarien einsetzen kann, sie ihm also eine gewisse Universalität bietet. Entscheidend war für ihn schlussendlich, dass der Reportgenerator von einem deutschen Hersteller mit Support aus dem gleichen Hause stammt.

Lösung

Bei Reportingwerkzeug List & Label von combit wurde Daniel Wagner fündig: „Die benötigte Universalität war voll und ganz gegeben und auch sonst entsprach das Tool meinen Anforderungen. Ich konnte die Komponente mit sehr geringem Aufwand einbinden.“ Doch um die vielen Möglichkeiten des Tools optimal zu nutzen, legte er zusätzlich Hand an. Mit der zweiwöchigen Einarbeitungszeit war Daniel Wagner zufrieden: „Der Aufwand stand in einem guten Verhältnis zum Nutzen“, ist sein Resümee.

Index	Bezeichnung Material	Anzahl	F-Länge Z-Länge	F-Breite Z-Breite	F-Dicke Kante 1 Kante 3
Dateipfad: D:\TopSolid\Moebel.top Zu fertigende Anzahl: 1 Zeichner: schreinerservice24 GmbH					
	Schrankwand_3	01	1 Stk	Demo-Schrankwand	
33	Massivanleimer überfurniert	1	1.115,0	710,0	20,4 G-2A10E
			1.115,0	709,0	
30	Oberboden	1	450,5	420,0	19,0 F2A10UT3

Die Applikationen von schreinerservice24 werden für Windows in Visual Studio Professional entwickelt und setzen List & Label unterschiedlich ein. Überwiegend dient der Reportgenerator zur Ausgabe von Stücklisten, die der Anwender mit dem Designer an seine Bedürfnisse anpassen kann. Mit einer weiteren Softwareanwendung erhalten Innenausbauer die Möglichkeit, ihre Möbel über einen Shop-Konfigurator zur Verfügung zu stellen. Bei Möbeln gibt es sehr viele Parameter, die eingestellt werden können. „Die Shop-Lösung musste deshalb so flexibel wie die Möbel unserer Kunden sein“, so Daniel Wagner. Die Möbelhersteller können jetzt die Konfigurationsoberfläche individuell einstellen und anpassen. Um diverse Logiken zu hinterlegen, die auf Eingaben durch Benutzer dynamisch reagieren, nutzt

schreinerservice24 den Formeleditor, der in der Enterprise Edition auch außerhalb von List & Label zur Verfügung steht. Daniel Wagner ist begeistert von dieser Möglichkeit: „So muss sich der Anwender nicht mit zwei verschiedenen Formeleditoren auseinandersetzen, sondern verwendet in List & Label und im Konfigurator den gleichen.“ In der Shop-Lösung wird List & Label zusätzlich für die Erstellung von Angeboten eingesetzt. „Auch hier ist der Report-Designer eminent wichtig, da unsere Anwender die Oberfläche ihrer Angebote frei gestalten möchten“ so Daniel Wagner.

Wann immer Fragen zum Einsatz von List & Label aufkamen, fühlte sich Daniel Wagner von combit gut unterstützt: „Der Support ist kompetent und vor allem telefonisch zuverlässig erreichbar. Er hilft sofort weiter, ohne den Kunden auf einen späteren Zeitpunkt zu vertrösten.“



Fazit

schreinerservice24 hat mit List & Label ein optimales Reportingwerkzeug gefunden. Die Stärken des Tools sieht Geschäftsführer Daniel Wagner in der Flexibilität, in der unkomplizierten

Einbindung, im „übersichtlichen, benutzerfreundlichen Reportdesigner“ und in der Unterstützung unterschiedlichster Datenquellen. Durch List & Label haben sich für ihn viele neue Möglichkeiten ergeben. „Vor allem durch den Designer kann der Endkunde nun vieles selbst anpassen,“ berichtet er zufrieden und resümiert: „Wir haben mit der Professional Edition von List & Label angefangen und vor kurzem auf die Enterprise Edition aufgestockt. Das zeigt, dass wir beim Reporting jetzt und auch in Zukunft voll auf List & Label setzen. Die Gründe dafür liegen auf der Hand: combit als Hersteller ist kompetent, freundlich und professionell!“

„Der Aufwand stand in einem guten Verhältnis zum Nutzen.“

„combit als Hersteller ist kompetent, freundlich und professionell!“
Daniel Wagner, Geschäftsführer
schreinerservice24 GmbH