

Die Zukunft des Beschlags liegt in der Cloud

Neue Angebote und Partnerschaft mit tapio auf Holz-Handwerk vorgestellt

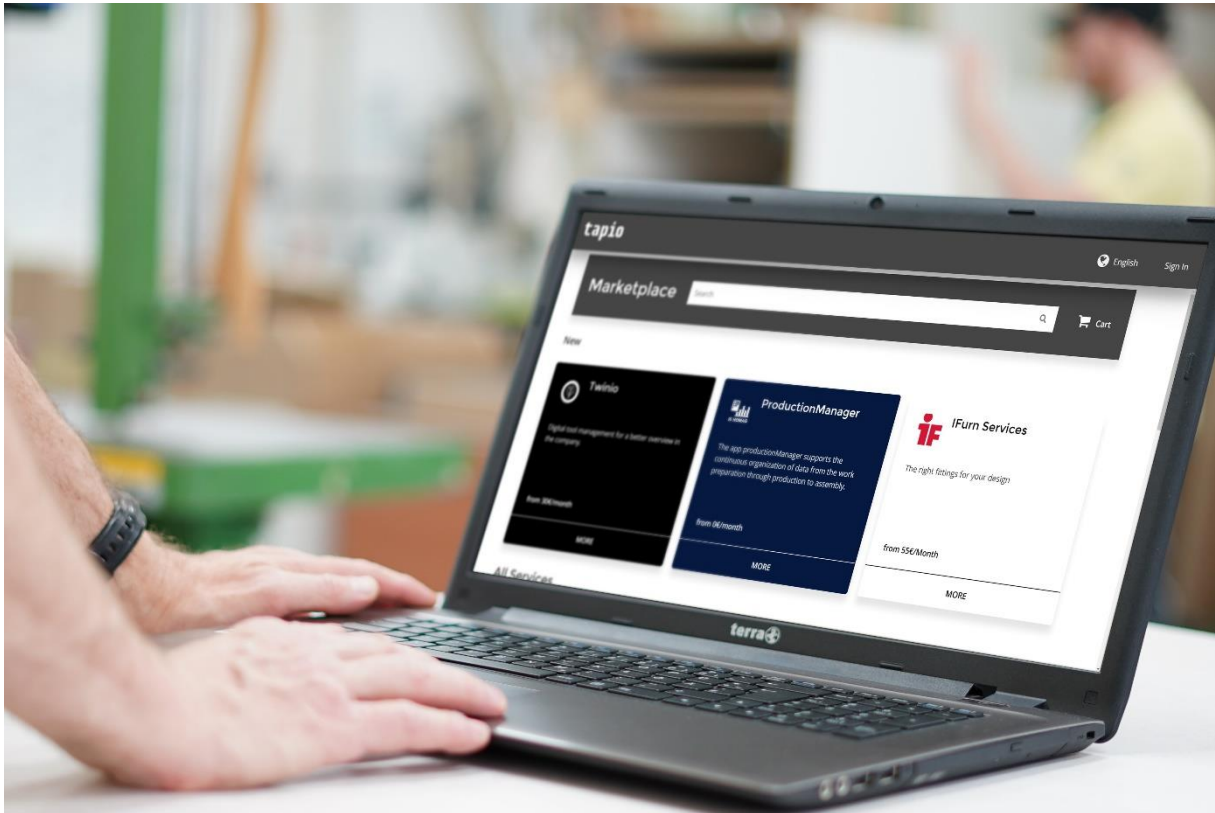
Der Cloud-Service iFurn hat in Nürnberg seine neuen Angebote zur Nutzung des eigenen Datenservices für Beschläge vorgestellt. Neben der Partnerschaft mit tapio sind auch CAD-Software-Hersteller und Zulieferer mit Händler im Fokus. Die neuen Ideen zum Marktzugang fanden großen Anklang – sowohl bei Handwerksbetrieben, die die iFurn Daten anwenden, als auch bei den Zulieferern, die ihre Artikeldaten zum iFurn Daten-Service beitragen.

Zur Holz-Handwerk ging auch das iFurn Service-Angebot auf der Online-Plattform von tapio online. tapio stellt dort digitale Tools und Lösungen für Schreiner, Möbelhersteller und Plattenverarbeiter bereit, die den Weg für die digitale Werkstatt ebnen. tapio Kunden und alle weiteren Handwerksbetriebe können nun eine entsprechende Lizenz erwerben und Möbel mit den passenden digitalen Beschlags-Komponenten von iFurn konfigurieren.

Das Angebot über tapio ist nur ein Teil des gesamten Nutzungskonzepts der iFurn Daten, denn diese sollen künftig auch über weitere CAD-Softwarepartner nutzbar sein. „Primäres Ziel der diesjährigen Holz-Handwerk war es, mit allen am Markt befindlichen CAD-Unternehmen persönlich darüber sprechen, welche Möglichkeiten wir ihnen mit unserem neuen iFurn Composer bieten“, so Dirk Löckener, Sales Manager von iFurn. Der iFurn Composer ist ein intelligenter Konfigurator für Beschläge, mit dem Konstrukteure ein gesamtes Beschlagset erhalten, inklusive technischer Daten und Bearbeitungsdaten für die Maschine.

Aktuell, so beurteilt iFurn die digitale Infrastruktur, stellen noch zu wenig Lieferanten einen Datenservice für CAD-Systeme zur Verfügung. „Wir sehen uns als Wegbereiter für die Digitalisierung. Dazu gehört es nicht nur, den Verarbeiter mit Daten zu versorgen, auch den Handel müssen wir mit einbinden“, erklärt Dirk Löckener. „Gerade der iFurn Composer bringt Komfort und Sicherheit im Bestellprozess.“ Mit dem iFurn Composer können Tischler für eine Möbelkonstruktion passende Beschläge auswählen und konfigurieren. „Der nächste Schritt“, so Dirk Löckener, „ist die Verknüpfung des iFurn Composers mit dem Onlineshop des Beschlaghändlers. Damit ist die digitale Prozesskette zwischen Verarbeiter, Handel und Hersteller oder Großhändler geschlossen.“

Mit dieser Entwicklung will der Daten-Dienstleister aus Herford Beschlägedaten möglichst vielen Nutzern zugänglich machen. Idealerweise sollen die Beschlägedaten dort sicht- und nutzbar sein, wo Anwender und Anbieter direkt oder indirekt zusammenarbeiten. Gemeint sind Tischler, Zulieferer, Händler und CAD-Software-Hersteller. Letztendlich profitieren alle davon.



Kontakt:

iFurn GmbH
Planckstr. 24
D-32052 Herford
Tel.: +49 5221 976-1200
Mail: info@ifurn.net
Web: www.ifurn.net

Über iFurn:

iFurn ist ein Produktdatenservice für die tägliche Arbeit des Konstrukteurs im Bereich Möbelfertigung und Innenausbau. iFurn stellt technische Produktdaten online und macht sie rund um die Uhr verfügbar. Alle für Möbel und Ausbau relevanten Daten und Produkte werden in iFurn abgebildet – von Beschlägen über Oberflächen und Klebstoffen bis hin zu Plattenwerkstoffen. Seit 2008 bietet iFurn Online-Serviceleistungen zur Bereitstellung und Verteilung von technischen Katalogdaten der Möbelzulieferer.