

Optimierte Lieferung von physischen 3D-Modellen

Bonus-Paket

AutoCAD® Software-Anwender erhalten nun schnell und einfach physische 3D-Modelle von laufenden Entwürfen, um ihre Produkte zu verbessern, Kosten zu sparen und Entwicklungszyklen zu verkürzen – der neue Service ZPrints™ macht dies möglich.

Die neue Technologie trägt dem steigenden Bedarf an gedruckten 3D-Prototypen in jeder Phase des Designzyklus Rechnung. Der vor kurzem an der Autodesk University 2008 angekündigte Service ZPrints ermöglicht es Designern und Ingenieuren, per Mausklick in AutoCAD 2009 ein 3D-Modell online zu bestellen und dieses sofort ausdrucken und zur Besprechung mit Kollegen, Kunden und Partnern zusenden zu lassen. AutoCAD, eines der weltweit führenden 2D- und 3D-Designanwendungen, erstellt 3D-Modelle, die sich einfach in branchenübliche 3D-Druckdateien (STL) umwandeln lassen. ZPrints nutzt eine neue 3D-Druckfunktion, die AutoCAD-Subscription-Kunden in Form eines neuen Bonus-Pakets bereitgestellt wird.

Mit geringen Kosten schnell am Markt

„Wir freuen uns, zusammen mit Z Corporation AutoCAD-Anwendern neue 3D-Druckdienstleistungen an die Hand zu geben“, so Guri Stark, Vice President bei Autodesk für AutoCAD und Plattformprodukte. „Dieser Service wird unseren Kunden dabei helfen, Pro-

dukte in kürzerer Zeit bei geringeren Kosten auf den Markt zu bringen, indem sie auf physische Modelle zurückgreifen, mit denen sie ihre Entwürfe vor deren endgültiger Umsetzung prüfen können.“

Steigende Kundennachfrage

ZPrints ist eine Partnerschaft zwischen Z Corporation 3D-Drucktechnologie und Quickparts, einem führenden Dienstleister im Bereich Rapid Prototyping. AutoCAD-Anwender werden von der kostengünstigsten Technologie mit höchster Auflösung von Z Corporation sowie den hochwertigen Teilen und dem erstklassigen Service und Support von Quickpart profitieren.

„Es ist toll zu sehen, wie Autodesk auf die steigende Kundennachfrage nach verbesserten Möglichkeiten des 3D-Drucks in AutoCAD reagiert“, so John Kawola, CEO von Z Corporation. „Wir sind zuversichtlich, dass die Erwartungen unserer Kunden mit dem ZPrints-Service auf der Grundlage der Technologie von Z Corporation erfüllt und übertroffen werden.“

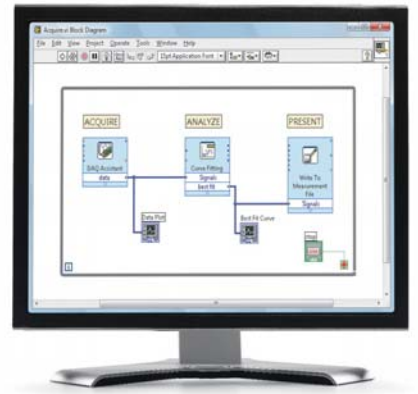
www.zcorp.com ■



NI LabVIEW

Grafische Programmierung

Schnelle Erfassung, Analyse und Darstellung von Daten mit intuitiver grafischer Programmierung



- Einfache Integration von I/O-Geräten einschließlich Unterstützung für 5000 Messgeräte von mehr als 200 Anbietern
- Analyse von Rohdaten zur Extrahierung nützlicher Informationen mit über 800 Analysefunktionen
- Unternehmensweiter Austausch von Daten und Ergebnissen
- Anbindung an Standardwerkzeuge wie NI DIAdem oder Microsoft Excel

>> Demovideos und kostenlose Evaluierungssoftware unter ni.com/labview/whatis/d

0662 457990-0



National Instruments Ges.m.b.H.

Plainbachstr. 12 • 5101 Salzburg-Bergheim
Tel.: +43 662 457990-0 • Fax: +43 662 457990-19
ni.austria@ni.com • ni.com/austria