

Pressemitteilung

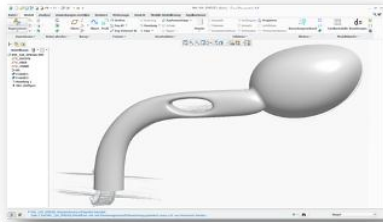
Oftringen, Juli 2011

Rückblick: Creo Roadshow Schweiz „Schöne Aussichten für die nächsten Jahre“



Nach einer kurzen Vorstellung der PTC-Partner GIA Informatik AG, INNEO und Novita eröffnete Mike Campbell, Divisional VP für die Creo-Produktlinie bei PTC die Veranstaltungen mit einer Videobotschaft. Danach konnten die Teilnehmer – ebenfalls mit einem Video – den zweiten Star der Veranstaltung kennen lernen: Die KTM SUPER DUKE 990 R. Mit knapp 1000 ccm³ und 133 PS das Highlight aus der KTM-Motorradschmiede. Anhand der CAD-Daten dieses Motorrads wurden die Creo Highlights dann live präsentiert.

Creo Highlights



Gleich zu Beginn der Creo-Präsentation überzeugte die neue und durchgängig einheitliche Benutzeroberfläche mit Ribbon-Technologie und kommt damit gut bei den Teilnehmern an. Ebenso, dass Creo erstmals parametrisches und direktes Modellieren verlustfrei in einem System ermöglicht. Auch komplexe Baugruppen wie beispielsweise einen Radlader mit mehreren tausend Teilen bekommt Creo einfach in den Griff und öffnet diese in nur wenigen Sekunden. Gleichermassen konnte sich Creo beim

Bearbeiten von Fremd- und Altdaten aller gängigen 2D- und 3D-Systeme in den Live-Präsentationen unter Beweis stellen. Weitere Highlights waren die innovativen Blechfeatures, das kreative Modellieren von Design-Flächen mit Freestyle sowie direktes Modellieren innerhalb parametrischer Bauteile. Bei der Berechnung von Bauteilen und der Visualisierung der Simulationsergebnisse konnten die Teilnehmer das neue Creo View kennen lernen – doch was waren die Highlights von Creo 1.0 aus Sicht der Teilnehmer? Lesen Sie hier weiter:

Teilnehmer über die Creo Roadshow

Remo Sommer, Stv. Leiter Technik, CWA Constructions SA/Corp.:



„Die Roadshow hat mir sehr gut gefallen. Sowohl die Lokalität als auch die Präsentation dieses neues Produktes können als optimal bezeichnet werden. Für den ersten Kontakt und das Kennenlernen von Creo, war der Umfang und die Dauer ideal gewählt: nicht zu überladen und doch sehr praxisnah, direkt am CAD vorgeführt. Besonders gut gefallen haben mir die Design-Möglichkeiten, welche anhand eines Motorrad-Rückspiegels gezeigt wurden.

Die Blechanwendung und die einfache Konstruktion von Kabinenpuffern etc. analog dem Rückspiegel könnten für unsere Unternehmung interessant sein. Eine Verschmelzung zwischen unserem CoCreate One Space Drafting (2D) und Wildfire 4 zu Creo, könnte grosse Zukunft für unsere Anwender haben.“

Yves Kohler, Konstrukteur, ZAUGG AG Eggwil

Überzeugt und fasziniert hat mich die einfache Verarbeitung von komplexen Baugruppen. Da unsere Firma mit sehr grossen Baugruppen arbeitet, werden die verbesserten „vereinfachten Darstellungen“ von grossem Nutzen sein.

Für Konzepte in der Entwicklungsphase sowie Projektskizzen könnte das Direct Modeling in Angebotsstadien ebenfalls eingesetzt werden.

Das Handling von Import-Geometrien ist ebenfalls viel einfacher geworden.

Mit der Handhabung von Fremddaten kennen wir uns bestens aus, da wir vor 18 Monaten solche Daten übernehmen durften. Darum wissen wir welcher Aufwand dahinter steckt diese Daten zu pflegen und zu bearbeiten. Dort sehen wir auch ein grosses Potenzial mit Creo.

Ein wesentlicher Vorteil für Neuanwender sehe ich in der Hilfefunktion, welche analog Google aufgebaut ist.“

Reto Appenzeller, Gruppenleiter Konstruktion, Schleuniger AG

„Die Roadshow war für mich sehr interessant und informativ. Wertvoll war zudem die Creo Präsentation und der Erfahrungsaustausch mit anderen Anwendern sowie GIA Mitarbeitenden. Für mich war das Highlight: Die Geschwindigkeit bei grossen Baugruppen sowie die Bearbeitung von Schnittstellenfiles.

In unserer Unternehmung sehe ich den Einsatz von Creo vor allem im Blechbereich und in der Bearbeitung von Altdaten.“

Die Creo Roadshow wurde gemeinsam von folgenden PTC-Partnern präsentiert:
3Dconnexion, COP Informatik, GIA Informatik, INNEO Solutions, Novita Engineering, Wallnöfer precision-systems

GIA Informatik AG

Peyermattstrasse 3, CH-4665 Oftringen

Tanja Fulginiti, Marketing

tanja.fulginiti@gia.ch

Tel: +41 62 789 71 71

Fax: +41 62 789 71 99

<http://www.gia.ch>

GIA Informatik AG ist ein führendes Unternehmen für Informatik-Dienstleistungen im KMU-Markt. Unsere Kernkompetenzen liegen im Erarbeiten von Lösungen aus einer Hand – in den Bereichen betriebswirtschaftliche Standardsoftware von SAP, IT-Services und Produktentwicklung von PTC. Das Unternehmen in Oftringen zählt 130 Beschäftigte und ist ein Tochterunternehmen des weltweit tätigen Müller Martini Konzern

