

Presseinformation

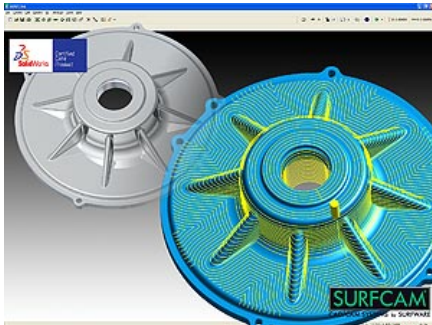
Thomas Menholz +49-7485-9760 0

Download von Text und Bild:
www.3Dconcepts.de

SURFCAM® erhält "SolidWorks® Certified CAM Product Status"



Empfingen – Deutschland / Westlake Village, Kalifornien USA, 22. Juni 2004. Wir freuen uns Ihnen mitteilen zu können, dass die CAM – Lösung SURFCAM ab sofort den Status "SolidWorks® Certified CAM Product" besitzt. Das SolidWorks CAM Partner Programm ist ein gemeinsamer Qualitätsnachweis zwischen der SolidWorks Corporation und marktführenden Anbietern / Herstellern von Computer – Aided Manufacturing (CAM) Software. Das Programm beschleunigt dabei die Kette Konstruktion - Fertigung zwischen der SolidWorks 3D Mechanischen Designsoftware und marktführenden CAM – Lösungen zum Nutzen der Kunden.



„Wir freuen uns SURFCAM als neuestes CAM – Produkt mit dem Status "SolidWorks® Certified CAM Product" auszeichnen zu können,“ sagt Brian Houle, Partner Programm Manager der SolidWorks Corporation. „Dieses Programm, verbunden mit dem erhaltenen Status, ist unser Weg um unseren Kunden CAM – Produkte zu empfehlen, die sehr gut mit SolidWorks Geometrie zusammenarbeiten. Fertigungs – Unternehmen in der ganzen Welt profitieren somit von der assoziativen SURFCAM – Lösung. SURFCAM liest hierbei die Original SolidWorks Geometrie. Ein Fakt, der die Chance von Fehlern im Prozess der Konstruktion zur Fertigung signifikant vermindert, wenn nicht sogar ausschließt.“

Joe McChesney, SURFCAM Produkt Manager, bemerkt, „Um in der Fertigung wettbewerbsfähig zu sein und zu bleiben, müssen Fertiger schnell beim Endprodukt sein und dabei qualitativ sehr gute Ergebnisse abliefern. Dazu muss zudem gewährleistet sein, dass alle konstruktiven Änderungen auch im Fertigungsprozess zur Verfügung stehen. SURFCAM, mit seiner Assoziativität zu SolidWorks, garantiert hierbei, dass diese Anforderungen erfüllt werden. Wenn Werkzeugwege in SURFCAM von konstruktiven Änderungen in SolidWorks betroffen sind, erkennt SURFCAM dies automatisch und bezeichnet jene Werkzeugwege, die mit einem simplen Knopfdruck regeneriert werden müssen. Der Prozess ist hierbei klar und verständlich, was SURFCAM Anwendern die Wettbewerbsfähigkeit in der Fertigungs – Industrie erhält und ausbaut.“

Kontaktinformationen und weitere Informationen:

3D Concepts GmbH
Thomas Menholz
Julius Bauser Strasse 33
72186 Empfingen

Tel.: +49-7485-9760-0
Fax: +49-7485-9760-21
www.3Dconcepts.de

3D Concepts GmbH mit Sitz in 72186 Empfingen ist Lösungsanbieter rund um die CAD/CAM – Technologie, fokussiert auf den Produktentwicklungs – und Fertigungsbereich. Neben der CAD/CAM – Lösung „SURFCAM“, für die Bearbeitungsarten Drehen, Fräsen, Erodieren und kombinierte Fräs/Dreh – Bearbeitung, bietet 3D Concepts die 3D – CAD – Lösung „SolidWorks“ und deren Zusatzmodule für die Produktentwicklung sowie das Formenbau – Komplettpaket „IMOLD für SolidWorks“ an. Abgerundet wird das Produktportfolio mit der Entwicklung von Postprozessoren, der Bereitstellung von Managementmodulen für Daten-, DNC-, und Werkzeugverwaltung sowie speziellen Lösungen für den Datenaustausch im Bereich Automotive. 3D Concepts ist verantwortlich für Beratung, Vertrieb, Schulung, Consulting und Support aus einer Hand.