

Presseinformation

Dipl.-Ing. Thomas Menholz +49-7485-9760 0

Erhalt des Textes: t.menholz@3Dconcepts.de

Rekord - Auftragseingang mit SURFCAM im Dezember 2005

Westlake Village USA / Kalifornien, USA 8. Februar 2006 - SURFWARE Inc., Hersteller der CAD/CAM – Lösung SURFCAM berichtet das der Dezember 2005, bezogen auf den Auftragseingang, der stärkste Monat seit bestehen des Unternehmens überhaupt war. Des weiteren gibt SURFWARE bekannt das im vierten Quartal 2005 gegenüber dem Vorjahreszeitraum eine Steigerung des Netto – Auftrageingangs von 25% erzielt wurde. Der Auftragseingang im Jahr 2005 wurde um 16% gegenüber 2004 gesteigert.

„Das positive Wachstum unseres Unternehmens ist direkt auf die, in der Fertigung – Industrie, sehr beachtete neue „Truemill™“ Technologie von SURFCAM zurück zu führen,“ so Ron Dougherty, Chief Executive Officer bei SURFWARE. „Diese revolutionäre Technologie hat uns ein drastisches Unterscheidungsmerkmal gegenüber unserem Wettbewerb gebracht. Mit „Truemill™“ müssen die fundamentalen Erkenntnisse in der NC – Fertigung neu geschrieben werden.“

„Truemill™“ ist ein spezieller NC – Bahn – Generator der den Werkzeugeingriffswinkel und den Vorschub am Werkzeugeingriffspunkt dynamisch steuert. Dadurch wird, in Anwendung aggressiverer Bearbeitungsparameter, die Maschinenlaufzeit signifikant verkürzt.

„Wir sind überzeugt unseren Erfolg in 2006 fortzuführen“, so Dougherty weiter. „Basis dazu bildet unser weit reichender Entwicklungsplan der, anhand von zusätzlichen innovativen Technologien, unseren Kunden weitere Wettbewerbsvorteile verschaffen wird.“

Die Truemill™ - Technologie ist nur in „SURFCAM Velocity™“ erhältlich welche demnächst in Version II auf dem Markt erscheint. Die nächste Möglichkeit „SURFCAM Velocity™“ in Deutschland zu sehen ist auf der METAV 2006, vom 4. – 7. April in München (3D Concepts GmbH – Stand B10 in Halle A5).



Weitere Informationen zu „SURFCAM Velocity™“ und „Truemill™“ erhalten Sie unter www.surfware.com oder bei der 3D Concepts GmbH (www.3Dconcepts.de) ; Distributor von SURFCAM in Deutschland.

Kontaktdaten und weitere Informationen:

3D Concepts GmbH
Dipl.-Ing. Thomas Menholz
Julius Bauser Strasse 33
72186 Empfingen

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

SURFWARE Inc., Westlake Village, Kalifornien ist der Hersteller der CAD/CAM – Lösung SURFCAM. SURFCAM ist mit 28.000 weltweit verkauften Lizenzen einer der Marktführer am CAD/CAM – Markt. SURFCAM ist geeignet für die Bearbeitungsarten Drehen, Fräsen, Erodieren, kombinierte Fräs/Dreh – Bearbeitung und Reverse Engineering. Hierbei reicht das Produktportfolio, durch modularen Aufbau, von der 2,5D-, 3D- bis hin zur 5 Achsen synchronen Bearbeitung von Produkten aus allen Branchen. SURFWARE unterhält ein weltweites Vertriebsnetz von zertifizierten, qualifizierten Distributoren und Händlern rund um SURFCAM. SURFWARE's stetige Innovationen und die lange Erfahrung in der Fertigungstechnik sind der Garant für erstklassige Lösungen für die heutigen Design – und Fertigungsbelange. Weitere Informationen unter www.surfware.com.



Die „3D Concepts GmbH“ mit Sitz in 72186 Empfingen ist Lösungsanbieter rund um die CAD/CAM – Technologie fokussiert auf den Produktentwicklungs – und Fertigungsbereich. 3D Concepts ist hierbei Distributor in DACH für den Softwarehersteller SURFWARE Inc. Neben der CAD/CAM – Lösung „SURFCAM Velocity“, für die Bearbeitungsarten Drehen, Fräsen, Erodieren, kombinierte Fräs/Dreh – Bearbeitung und Reverse Engineering 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. Weitere Informationen unter www.3Dconcepts.de.