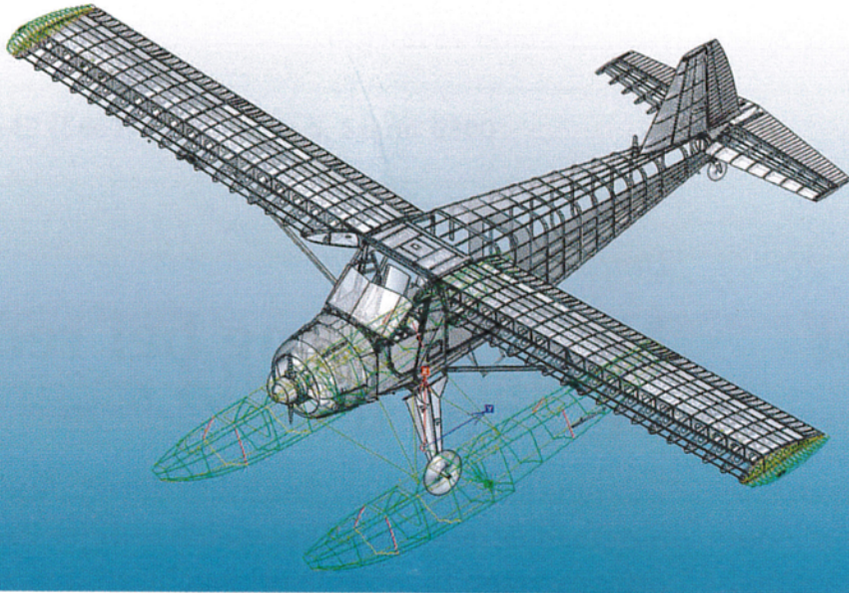


Konstruieren und modellieren wie im Flug



Die Spezialsoftware MegaCAD Blech verbindet innovative Technologie mit dem Konzept des freien Modellierens

Bild: Megatech

der Konstruktionsprozess bereits weit vorangeschritten ist. MegaCAD Profi plus 2011 ist das Hochleistungsprogramm

MegaCAD Blech, die 2D/3D-Spezialsoftware für die blechverarbeitende Branche, verbindet innovative Technologie mit dem Konzept des freien Modellierens. Die 2011er-Version glänzt mit einem Highlight: Nach Herstellerangaben ist es mit dem Programm nun möglich, auch Freiformflächen, die durch nicht planare Splines berandet sind (Beispiel: die Helix einer Extruderschnecke), automatisch durch Regelflächen zu approximieren und eine Abwicklung zu erstellen. Weiterhin wurde berücksichtigt, dass die Anwender die Grundgeometrie des Bleichteils auch dann noch verändern können, wenn

für sämtliche Aufgaben im Maschinenbau. Ein vollständiges Blechmodul ist hier bereits enthalten. Zu den Neuerungen gehört die Fluent-Oberfläche, die sich Windows 7 anpasst. Unter dem Motto „Konstruieren und modellieren wie im Flug“ können die Messebesucher außerdem an einem spannenden CAD-Wettbewerb teilnehmen. Es gilt, am Messestand eine blechorientierte Konstruktionsaufgabe zu lösen. Als Hauptgewinn winkt ein Freiflug in einem Gyrocopter.

**Megatech, Oldenburg,
Tel. (0441) 93371-0,
Halle 3, Stand 3507**