



FAKUMA 2014 für OPEN MIND ein Erfolg - Formenbauer lieben hyperMILL

FAKUMA 2014 für OPEN MIND ein Erfolg - Formenbauer lieben hyperMILL
Die OPEN MIND Technologies AG, einer der führenden Entwickler von CAM-/CAD-Software und Postprozessoren, freut sich über die sehr gute Resonanz auf ihren Auftritt auf der Kunststoffverarbeitungsmesse FAKUMA. Die Formenbauer unter den Messebesuchern in Friedrichshafen zeigten sich von den Bearbeitungsstrategien und Automatisierungsmöglichkeiten der CAM/CAD-Suite hyperMILL 2014.1 angetan. So lässt sich die Fertigung von Formen über Funktionen wie die automatische Erkennung von Restmaterialbereichen oder die 5Achs-Bohrstrategien beschleunigen.
Im Formenbau herrscht großer Zeit- und Wettbewerbsdruck. Das Interesse vieler Besucher am OPEN MIND Stand galt daher den Möglichkeiten zur Automatisierung des CAM-Prozesses etwa durch die intelligente Wiederverwendung von Programmierungs-Know-how durch die Makro- und Featuretechnologie.
Ein weiterer Faktor für die Reduzierung der Gesamtbearbeitungszeit ist ein effizienter Materialabtrag. Für das Schruppen können hyperMILL-Anwender das High Performance Cutting Modul namens hyperMAXX nutzen.
Als Entwickler eigener Postprozessoren zielt OPEN MIND darauf ab, die individuellen Möglichkeiten der Maschinen optimal auszunutzen und bei der Berechnung von Fräsbahnen auf weiche Bewegungen und werkzeugschonende Anstellungen zu achten.
Über die OPEN MIND Technologies AG
Die OPEN MIND Technologies AG ist ein führender Entwickler von CAM/CAD Software und Postprozessoren für das Design und die Fertigung von komplexen Formen und Werkstücken. OPEN MIND zählt weltweit zu den fünf größten Anbietern von CAM-Lösungen laut dem NC Market Analysis Report 2014 des Marktforschungsunternehmens CIMdata.
Das Produktprogramm reicht von 2D-featureorientierten Lösungen für das Fräsen von Serienteilen bis zur Software für die 5Achs-Simultanbearbeitung.
Mit hyperMILL - eingesetzt in der Automobilindustrie, im Werkzeug- und Formenbau, im Maschinenbau, in der Medizintechnik, in der Aerospace- sowie in der Uhren- und Schmuckindustrie - ist die OPEN MIND Technologies AG in allen wichtigen Märkten in Asien, Europa und Amerika vertreten.
Die OPEN MIND Technologies AG ist ein Unternehmen der Mensch und Maschine Unternehmensgruppe (www.mum.de).
Hauptsitz: OPEN MIND Technologies AG
Argelsrieder Feld 5
82234 Weßling
Deutschland
Tel.: +49 8153 933500
Fax: +49 8153 933501
E-Mail: Info@openmind-tech.com
Homepage: www.openmind-tech.com 

Pressekontakt

OPEN MIND

82234 Weßling

Firmenkontakt

OPEN MIND

82234 Weßling

Die OPEN MIND Technologies AG ist ein führender Entwickler von CAM/CAD Software und Postprozessoren für das Design und die Fertigung von komplexen Formen und Werkstücken. OPEN MIND zählt weltweit zu den fünf größten Anbietern von CAM-Lösungen laut dem NC Market Analysis Report 2013 des Marktforschungsunternehmens CIMdata. Das Produktprogramm reicht von 2D-featureorientierten Lösungen für das Fräsen von Serienteilen bis zur Software für die 5Achs-Simultanbearbeitung. Mit hyperMILL ? eingesetzt in der Automobilindustrie, im Werkzeug- und Formenbau, im Maschinenbau, in der Medizintechnik, in der Aerospace- sowie in der Uhren- und Schmuckindustrie ? ist die OPEN MIND Technologies AG in allen wichtigen Märkten in Asien, Europa und Amerika vertreten. Die OPEN MIND Technologies AG ist ein Unternehmen der Mensch und Maschine Unternehmensgruppe (www.mum.de).