

Automatica 2012 beschert Verkauferekord



» Die Messe 2012 sei die erfolgreichste Automatica für Fanuc Robotics gewesen, freute sich Geschäftsführer Olaf Kraam. Über 100 Roboter aller Grossanordnungen seien verkauft worden, darunter ein Schwerlastroboter M-2000A nach Österreich. Auch die neue Steuerung habe für nachhaltiges Interesse gestimmt. Mit auf dem grossen Stand war wie gewohnt auch Systemintegrator Robotec Solutions AG aus Seon.

Eine positive Bilanz der Automatica 2012 zog Olaf Kraam, Geschäftsführer der Fanuc Robotics Deutschland GmbH. Zusammen mit den insgesamt zwölf Systemintegratoren auf dem Messtand wurden Verträge für insgesamt über 100 Roboter der unterschiedlichsten Typen im Bereich Basic Business unterschrieben – so viele wie nie zuvor auf einer Automatica.

»Mit einem soliden Erfolgskliente der Automatica jedes Jahr zufrieden«, sagte Kraam zum Ende der Messe. Das »Blue Park-Konzept habe sich zweifelsfrei bewährt. Durch die konzentrierte Darstellung bestimmter Anwendungsbereiche sei eine

grösste Besucherführung erreicht worden. »Die Automatica als Leitmesse der Robotertechnik und für Standard-Maschinen seien für uns nicht zur Debatte«, nahm Kraam zudem alle Spekulationen über den Standort den Wind aus den Segeln.

Vom Start weg erfolgreich

Begonnen hatte die Messe für Fanuc Robotics mit einem Publikumsläuf. Gleich am ersten Messtag wurde der Schwerlastroboter M-2000A verkauft. Direkt vom Messtand weg wurde der angebotene Roboter nach Österreich geliefert. Schlag auf Schlag

jagte während der Messe ein Highlight das nächste. Zum einen bot die offizielle Parkettübertragung prominenten Besuch, so unter anderem von Norbert Bergmann, dem stellvertretenden Vorsitzenden der Geschäftsführung der Messe München, von Robert Madelin, dem Generaldirektor Informationsgesellschaft und Medien der Europäischen Kommission und von Guido Bachwald (Pensionsversicherer 1909). Zum anderen wurden die Messebesucher am Eingang West von 10 000 gelben Baledetons begrünt, die als Bestandteil des Fanuc-Gewinnspiels auf dem Messtand schwammen.

Automatisierungsbedarf in allen Branchen

Hinsichtlich der über 100 verkauften Roboter zeigte sich, dass die Anfragen über viele Branchen und unterschiedliche Anwendungen verteilt lagen. Die Klassiker Be- und Einladen sowie Montage und Handhabung sorgen nach wie vor für Automatisierungsbedarf. Stark war auch das Interesse an automatisierten Lösungen für die Massenfertigung sowie an allen Themen rund um die Programmierung und Bedienung von Robotern. Hier liegt Fanuc Robotics mit der neuen Steuerung R-30iB und seinem aktuellen Robotersystem einmündig auf der Höhe der Zeit. Kraam resümierte: »Wir freuen uns auf die Automatica 2014 in München.«

Autor: Bernhard Fotzli, Dipl.-Ing. FH bernhard.fotzli@online.de



Fanuc Robotics integrierte insgesamt zwölf Partner auf dem Messtand, darunter auch Systemintegrator Robotec Solutions AG aus Seon, AG.

WITENENIMEN

Über Fanuc Robotics

Fanuc Robotics ist ein Unternehmen der Fanuc Ltd. Weltweit arbeiten in der Gruppe mehr als 5500 Mitarbeiter, ein Drittel davon im Bereich Robotik. Auf den drei wichtigsten Märkten Amerika, Europa und Japan werden insgesamt mehr als 22'000 Roboter pro Jahr abgesetzt (Umsatz mehr als 280'000 insgesamt). Damit stellt das Unternehmen die Position eines Global Players nachhaltig sicher. 2011 verkaufte Fanuc Robotics in Europa 8'895 Roboter, mehr als die Hälfte davon ausserhalb der Automobilindustrie.

Roboter werden am Stammsitz des Unternehmens in Japan entwickelt und in einer hochautomatisierten Produktion gefertigt. Die Produktionskapazität liegt derzeit bei 5000 Robotern pro Monat. Angeboten wird eine ausserordentlich breite Produktpalette mit vier- bis sechsheubigen Robotern von 0,5 kg bis 1250 kg Traglast. Unter den etwa 90 Robotertypen sind auch ein halbes Dutzend Lackierroboter.

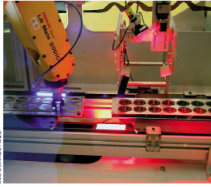


Bild: Fanuc Robotics

Immer exakter und schneller mithilfe der Bilderverbeitung – bei der Positionierung genau wie bei Qualitätsprüfungen.

Information:
Fanuc Robotics Europe S.A.
Niederlassung Schweiz
Gemeinhause 7
2500 Biel
Tel. 032 344 46 46
Fax 032 344 46 47
sales@fanucrobotics.ch
www.fanucrobotics.ch

Robotec Solutions AG
Seetalstrasse 2
5703 Seon
Tel. 062 775 90 00
Fax 062 775 90 01
info@robotec-eg.com
www.robotec-eg.com

Schweizer Maschinenmarkt 14/15 2012

ALLES AUS EINER HAND



Dienstleistungspalette: Engineering | Konstruktion
Softwareentwicklung | Lasertechnologie | Projektleitung
Beschaffung | Schweißen | Glühen | Sandstrahlen
Lackieren | Fräsen | Drehen | Schleifen | Blechbearbeitung
Montage | Service

Der Standort Urnenbach ist auf präzise Grosseilebearbeitung spezialisiert: Fräsen von Teilleisten bis 13,5 m Länge und 3m Breite und Schleifen von Teilen bis 12m Länge und 5m Breite.

MDC Max Daetwyler AG | Bleienbach und Urnenbach
Flugglatt | Hauptstrasse 141
CH-3368 Bleienbach
Tel +41 62 919 34 34
www.daetwyler.com

Bleienbach und Urnenbach
CH-4937 Urnenbach
Tel +41 62 957 73 73
www.grossbearbeitung.ch



Daetwyler Industries