



MOTEK 2010 – Auftakt für einen Automations-Boom

Mit insgesamt 1075 Ausstellern, steigender Internationalisierung und 31.019 Fachbesuchern aus 82 Ländern setzen MOTEK, BONDexpo und MICROSYS starke Zeichen für die Zukunft der Montage-, Handhabungs-, Automatisierungs-, Kleb- und Mikrosystemtechnik.

Vom 13. bis 16. September 2010 fand in der Landesmesse Stuttgart die 29. MOTEK Internationale Fachmesse für Montage, Handhabungstechnik und Automation statt. Parallel dazu wurden die 4. BONDexpo Die Fachmesse für industrielle Klebtechnologie sowie die 4. MICROSYS Fachmesse für Micro- und Nanotechnik in der Entwicklung, Produktion und Anwendung veranstaltet. Mit exakt 940 Ausstellern aus 23 Ländern konnte die MOTEK fast an die Erfolge des Rekordjahres 2008 anknüpfen und auch die BONDexpo mit ihren diesmal 85 Ausstellern aus 7 Ländern behauptete sich überraschend gut. Für die MICROSYS des Jahres 2010 stand klar im Vordergrund, sich nach mehrjähriger Pause wieder etablieren zu können, was ihr mit 50 Ausstellern ganz offensichtlich auch gut gelungen ist.

Rekordverdächtige 1.075 Aussteller aus 23 Ländern.

Zusammen repräsentierten die 1075 Aussteller das aktuelle Weltangebot an Montage- und Handhabungstechnik, Automation, Kleb- und Fügetechnik sowie schließlich Mikro- und Nanotechnik bzw. Mikrosystemtechnik. Da die drei technologisch und verfahrenstechnisch komplementären Fachmessen strikt am Prozessketten-Gedanken ausgerichtet sind, ergaben sich für die 31.019 Fachbesucher praxisgerechte und damit wirklichen Nutzen bringende Synergieeffekte. Zumal die 5 Hallen (1, 3, 5, 7, 9) im Hallenstrang 1 bis 9 der Landesmesse Stuttgart mit rund 60.000 m² Brutto-Ausstellungsfläche einmal mehr komplett belegt waren und den vielen Fachbesuchern bei kurzen Wegen die Gelegenheit zum optimalen Überblick verschafften. Dies wurde nachhaltig dadurch unterstützt, das die attraktiven Sonderschauen „Generative Technologien in der Automatisierung“ und „Application Park“ sowie die hoch innovativen Themenparks „Mechatronik“ und „Bildung & Forschung“ und des Weiteren das „Aussteller-Forum“ oder das Forum „Montage von Medizintechnik“ das Informationsangebot nachdrücklich bereicherten.

Das Weltangebot auf 60.000 m² Brutto-Ausstellungsfläche

Für die Anbieter von Handhabungs- und Robotertechnik sowie Automatisierungslösungen in Produktion, Montage, Prüfung stellte der zahlreiche und vor allem qualitativ als hochwertig bezeichnete Besuch der hoch interessierten und investitionswilligen Fachbesucher aus 82 Industrie- und Produktionstechnik-Schwellenländern die Fortsetzung einer seit der MOTEK 2009 permanent anziehenden Marktentwicklung dar. So dürfen sich die Hersteller von Handhabungstechnik, Robotern, Montagesystemen und Automation für das Jahr 2010 zum einen über eine Steigerungsrate von über 5% auf einen Wert von gut 4 Mrd. € freuen. Zum anderen zeichnet sich für die nächsten Jahre ein anhaltender Trend zur weiteren Montage- und Produktions- Automatisierung ab; ausgehend vom Zwang zur Voll-Automatisierung in den Hochlohn-Industriestaaten aber auch breit getragen von der Notwendigkeit des Investments der Unternehmen in den Billiglohn- und Schwellenländern in Teil-automatisierte Arbeits-, Montage- und Prüfplätze.



Paul E. Schall lors de la conférence d'ouverture de Motek, Bondexpo et Microsys. Les autorités, des leaders de l'industrie et de la recherche et plus de 100 journalistes y assistaient.

Paul E. Schall anlässlich der Eröffnungskonferenz von Motek, Bondexpo und Microsys. Behörden, führende Unternehmen aus den Bereichen Industrie und Forschung und über 100 Journalisten nahmen daran teil.

Paul E. Schall during the opening conference of Motek, Bondexpo and Microsys. The audience included authorities, many industry and research leaders as well as more than 100 journalists.

Produktions- und Montageautomation als weltweiter Markt

Dies erklärt auch den steigenden Internationalisierungsgrad bezüglich Ausstellern sowie Fachbesuchern. Nicht zuletzt wurde das durch den Besuch einer großen Handelsdelegation aus Vertretern der Wirtschaft und der Handelskammern Brasiliens sowie durch den Besuch einer 60-köpfigen Gruppe internationaler Pressevertreter aus 19 Ländern deutlich. Zu guter Letzt verdient natürlich auch die erstmals in Szene gesetzte „Arena of innovations“ (Aoi) Erwähnung. Denn bereits zur Auftaktveranstaltung im Jahr 2010 konnten aus mehreren Ideen vielversprechende Konzepte entwickelt werden, sodass nun für die Realisierung marktfähiger Produkte die Suche nach Unternehmen folgt. Die positive Grundströmung der MOTEK, BONDexpo und MICROSYS war vom ersten Messetag an spürbar und setzt sich bis zum Ende weiter ansteigend fort, weil sich die Fachbesucher durch konkretes Interesse und gegenüber 2009 eine deutlich höhere Investitionsbereitschaft auszeichneten. Die nächste und dann 30. MOTEK findet vom 10. bis 13. Oktober 2011 statt und wird natürlich wieder um die Komplementär-Fachmessen 5. BONDexpo sowie 5. MICROSYS ergänzt.



MOTEK 2010 – Kick-Off for an Automation Boom

With a total of 1075 exhibitors, rising levels of internationalism and 31,019 expert visitors from 82 countries, MOTEK, BONDexpo and MICROSYS are pointing the way to the future of assembly, handling, automation, bonding and microsystems technology.



The 29th MOTEK international trade fair for assembly, handling and automation technology took place at the Stuttgart Exhibition Centre from the 13th through the 16th of September, 2010. The 4th BONDexpo, trade fair for industrial bonding technology and the 4th MICROSYS trade fair for micro and nano-technology in R&D, production and applications engineering were held concurrently as well. With exactly 930 exhibitors from 23 countries, MOTEK nearly matched the figures achieved in the record breaking year of 2008, and BONDexpo, with 85 exhibitors from 7 countries, also fared surprisingly well. Right from the very start, the clear objective of the 2010 edition of MICROSYS was to re-establish itself after a break of several years, and it obviously succeeded in doing so with its 50 exhibitors.

Looks Like a New Record: 1075 Exhibitors from 23 Countries

Together, 1075 exhibitors presented current world offerings in the fields of assembly and handling technology, automation, bonding and joining technology, as well as micro, nano and microsystems technology. The fact that all three events, which complement each other as a result of the technology and process engineering issues they cover, are strictly aligned to a process sequence concept resulted in practically oriented, genuinely beneficial synergy effects for the 31,019 expert visitors – especially in light of the fact that 5 contiguous halls (1, 3, 5, 7 and 9) at the Stuttgart Exhibition Centre with roughly 645,000 square feet of overall exhibition floor space were once again fully occupied, and the expert visitors were able to gain an ideal overview with a minimum amount of legwork. This was supported in a sustainable fashion with impressive information offerings provided by attractive special shows including “Generative Technologies in Automation” and the “Application Parc”, as well as the highly innovative “Training & Research” theme park and the Exhibitor Forum, and the forum for “Assembly in Medical Technology”.

Worldwide Offerings on 645,000 Square Feet of Overall Exhibition Floor Space

For suppliers of handling technology and robotics, as well as automation solutions for production, assembly and testing, large numbers of highly interested expert visitors from

82 industrial countries and newly industrialized nations who were ready to invest, and above all whose quality was rated as very high, represented the continuation of a market trend which has been on a continuous upswing since MOTEK 2009. For example, manufacturers of handling technology, robots, assembly systems and automation are looking forward to a growth rate of more than 5% to a value of greater than €4000 million in 2010. On the other hand, a continuing trend towards more automation in assembly and production is making itself apparent for the years to come, which is based on the need for full-automation in the high-wage countries, and is also borne to a great extent by the necessity for companies in low-wage countries and newly industrialized nations to invest in semi-automatic work, assembly and test stations.

Production and Assembly Automation as a Worldwide Market

This also explains the rising levels of internationalism with regard to exhibitors and expert visitors alike. Not least of all, this was made apparent by the visit of a large trade delegation consisting of representatives from Brazil’s economy and chambers of commerce, as well as a group of 60 international press representatives from 19 countries. And last but not least, the “Arena of Innovation” (AOI), which was held for the first time this year, deserves mention as well. Right from the beginning of the first edition of this event in 2010, highly promising concepts were developed on the basis of several ideas, and a search has since been launched for companies who will implement these concepts as marketable products. The positive bottom current at MOTEK, BONDexpo and MICROSYS was perceptible right from the first day of the event and continued to improve right on up to the end, because the expert visitors were distinguished by concrete interest and a greater willingness to invest than was the case in 2009. The next, namely the 30th MOTEK will take place from the 10th through the 13th of October, 2011, and will of course once more be supplemented by the complementary 5th BONDexpo and 5th MICROSYS trade fairs.

www.motek-messe.de/de/motek

www.bondexpo-messe.de/de/bondexpo

www.microsys-messe.de/de/microsystemtechnik

Control 25 Jahre Qualitätssicherung auf Welt-Niveau

Die CONTROL, Internationale Leitmesse für Qualitätssicherung, bietet zum 25. Jubiläum ein weltweit einzigartiges Angebot sowie zukunftsweisende Begleitveranstaltungen. Qualität macht den Unterschied: 25. CONTROL: 3. – 6. Mai 2011, Messe Stuttgart.

Qualität wird in zunehmendem Maße zum entscheidenden Erfolgsfaktor. Die jüngste Vergangenheit machte eindrücklich deutlich: Ganz gleich ob sich die Konjunktur-Kurve auf Tal- oder Bergfahrt befindet – Qualitätsprodukte haben immer ihren Markt und bekommen gerade in schwierigen Zeiten den Vorzug. Investitionen in den Bereich der Qualitätssicherung lohnen sich daher immer. Wer heute im globalen Wettbewerb vorn liegen will, kommt um kompromislose Qualität in allen Stufen des Produktionsprozesses nicht vorbei.

CONTROL 2010: Spürbare Belebung des Marktes

20.369 Fachbesucher aus aller Welt – dies entspricht einem Zuwachs von 8 Prozent gegenüber 2009 – informierten sich auf der CONTROL 2010 über alle QS-relevanten Technologien, Produkte, Subsysteme und Komplettlösungen in Hard- und Software. Die 837 Aussteller aus insgesamt 28 Ländern registrierten vom ersten Messetag an ein sehr reges und vor allem konkretes Interesse an Produkten sowie Detail- und Systemlösungen, so dass sich die Hersteller wie Händler nach Beendigung der Messe sehr zuversichtlich zeigten und ein gutes bis sehr gutes Nachmessegeschäft erwarten (vgl. „Ausstellerstimmen 2010“). Auf über 53.000 m² Bruttofläche wurden eine Fülle von innovativen und praxisnahen Komponenten und Einrichtungen für die Messtechnik, Werkstoffprüfung, Analysetechnik und Optoelektronik sowie für QS-Systeme und QS-Organisation gezeigt.

CONTROL 2011: Qualität gestaltet Zukunft

Gerade jetzt, da sich die krisenerschütterte Wirtschaft spürbar erholt, ist es für die Anbieter von Qualitätssicherungs-Produkten und -Dienstleistungen von größter Wichtigkeit, Präsenz zu zeigen, um Marktanteile zu gewinnen und zu sichern. Für die Anwender ist dies der optimale Zeitpunkt, weiter in die Qualität



ihrer Produkte zu investieren, um den angestammten Kundenkreis auch künftig zu überzeugen und neue Interessenten hinzuzugewinnen. Die Jubiläums-CONTROL 2011 bietet für beide Interessengruppen die ideale Plattform zum richtigen Zeitpunkt. Das innovative und hochkarätige Begleitprogramm schafft darüber hinaus für alle Beteiligte einen enormen Zusatznutzen. Es umfasst unter anderem die Sonderschau „Berührungslose Messtechnik“ der Fraunhofer-Allianz Vison, das Event-Forum des Fraunhofer IPA, den Themenpark „Qualitätssicherung in der Medizintechnik“ sowie weitere Brennpunkte zukunftsweisender Entwicklungen.

25th CONTROL – 25 Years of Quality Assurance at the International Level

The CONTROL international trade fair for quality assurance will present internationally unique offerings and forward-looking supplementary events on the occasion of its 25th anniversary. Quality makes the difference: 25th CONTROL, 3 to 6 May 2011, Stuttgart Exhibition Centre.

To an ever greater extent, quality is becoming a decisive success factor. The recent past has made it impressively apparent: Regardless of whether the economy is in an upswing or a downswing, quality products are always in demand, and are preferred in particular during economically difficult times. For this reason, investments in quality assurance always pay off. Quality at all steps of the production process is absolutely essential for companies who want to be at the forefront in global competition.

CONTROL 2010: Perceptible Market Stimulation

20,369 expert visitors from all over the world – which corresponds to 8% growth in comparison with 2009 – gathered information at CONTROL 2010 regarding all QA relevant technologies, products and subsystems, as well as complete hardware and software solutions. Right from the very first day of the event, the 837 exhibitors from a total of 28 countries registered lively, and above all concrete interest for products, as well as detail and system solutions, so that both manufacturers and dealers were very confident at the end of the trade fair, and are expecting good to very good post-event business (see also “2010 exhibitor statements”). A multitude of innovations and highly practical components and equipment for measuring technology, materials testing, analysis technology and optoelectronics, as well as for QA systems and QA organisation, were presented on more than 570,000 square feet of overall exhibition floor space.

CONTROL 2011: Quality Shapes the Future

In particular now that the crisis-plagued economic is plainly recovering, it's extremely important for suppliers of quality assurance products and services to demonstrate presence in order to gain and secure market shares. This is the ideal time for users to further invest in the quality of their products in order to be able to convince existing regular customers of their capabilities in the future as well, and to win over potential new customers. The CONTROL anniversary event in 2011 offers both interest groups an ideal platform at precisely the right time. In addition to this, the innovative, world-class supplementary programme will generate enormous additional benefits for all involved parties. Amongst other features it will include a special show entitled “Contactless Measuring Technology” promoted by the Fraunhofer Vision Alliance, the Event Forum offered by the Fraunhofer IPA, a theme park for “Quality Assurance in Medical Engineering” and other focal points with regard to pioneering developments.

www.control-messe.com/en/control

Auslandvertretungen - Représentations - Agents

Schweiz und Liechtenstein:

Hermann Jordi
Jordi Publipress
Postfach 154 - CH-3427 Utzenstorf
T. 0041-3 26 66 30 90
F. 0041-3 26 66 30 99
E-MAIL info@jordipublipress.ch
INTERNET www.jordipublipress.ch

Italien:

Edgar Mäder
Emtrad s.r.l.
Via Duccio Galimberti 7
I-12051 Alba (CN)
T. 0039-01 73 28 00 93
F. 0039-01 73 28 00 93
E-MAIL info@emtrad.it
INTERNET www.emtrad.it

Belgien, Niederlande und Luxemburg:

Sigrid Jahn - Jens Paulisch
Intermundio BV
Postbus 63558 - NL-JN Den Haag
T. 0031-70 36 02 39 0
F. 0031-70 36 02 47 4
E-MAIL info@intermundio.com
INTERNET www.intermundio.com

Frankreich:

Evelyne Gisselbrecht
33 Rue du Puy-de-Dôme
F-63370 Lempdes
T. 0033-4 73 61 95 57
F. 0033-4 7361 96 61
E-MAIL evelyne.gisselbrecht@laposte.net

P.E. Schall GmbH & Co. KG

Gustav-Werner-Straße 6 • D-72636 Frickenhausen
Telefon +49 (0) 7025 9206-0 • Telefax +49 (0) 7025 9206-620
info@schall-messen.de • www.shall-messen.de