



TECHNOLOGIE MACHT
NEUE MÄRKTE,
NEUE KONTAKTE,
NEUE KUNDEN,
NEUE NETZWERKE.

Mobile Roboter & Autonome Systeme

Intelligente mobile Systeme und Komponenten für die industrielle Produktion, den öffentlichen Bereich und den Dienstleistungssektor

Hannover · Germany
GET NEW TECHNOLOGY FIRST ·
4.-8. APRIL 2011



MOBILE ROBOTER & AUTONOME SYSTEME

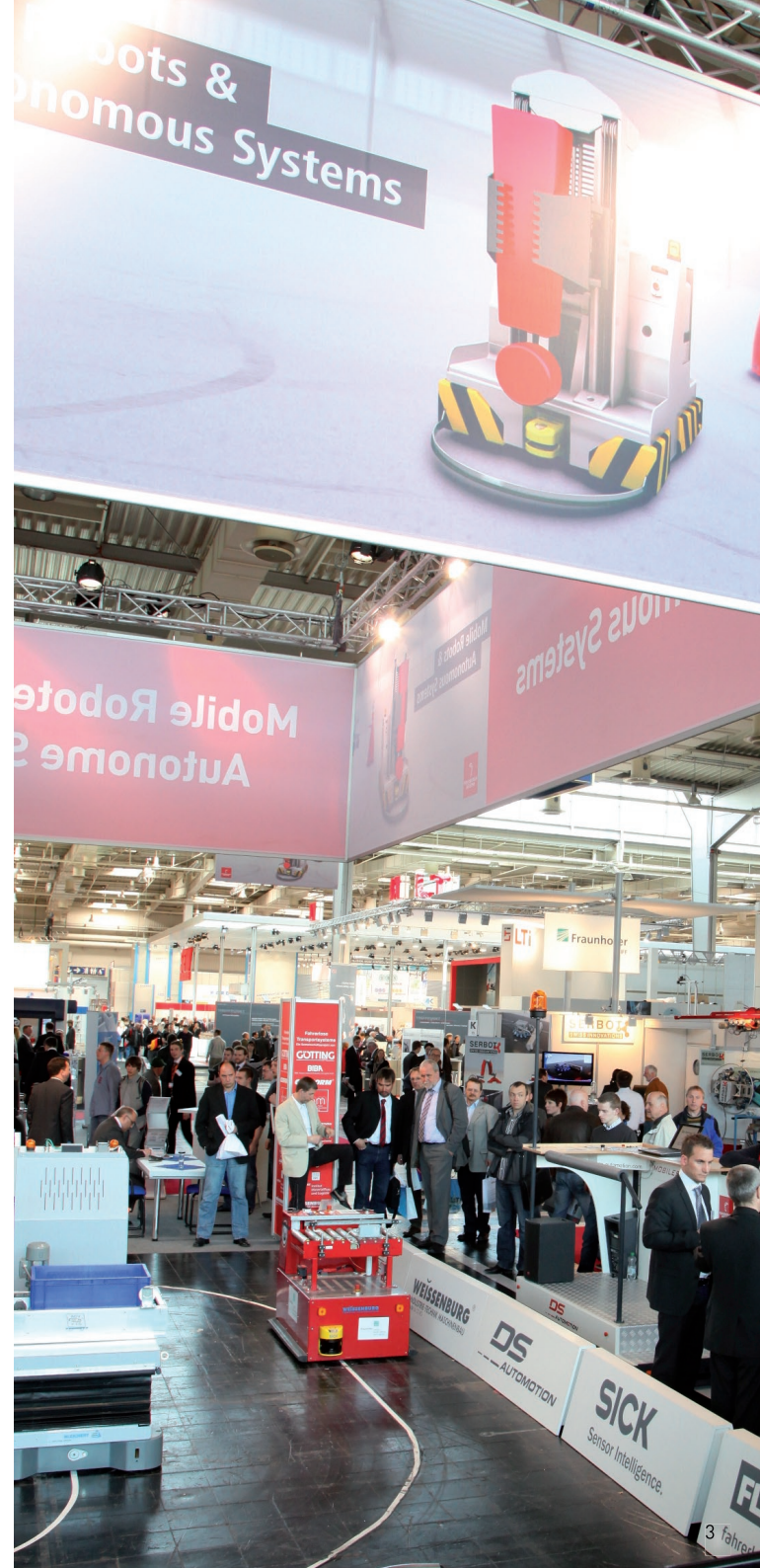
Die HANNOVER MESSE bildet den Rahmen für das weltweit wichtigste Industrietreffen des Jahres. Mit 13 Leitmessen werden unter einem Dach innovative Technologien entlang der industriellen Wertschöpfungskette präsentiert.

Lebhafter Ausstellungsschwerpunkt

Der Ausstellungsbereich „Mobile Roboter & Autonome Systeme“ ist 2011 zum vierten Mal ein Highlight der HANNOVER MESSE. Mobile Systeme reinigen Solarmodule, Fahrerlose Transportsysteme flexibilisieren Produktion und Logistik. Assistenzroboter erleichtern Menschen mit körperlichen Einschränkungen den Alltag. Von Sensorik-Lösungen für die Indoor-Navigation bis zur kontaktlosen Energieübertragung runden High-Tech-Komponenten das Ausstellungsspektrum ab. In Halle 14 erleben Sie die ganze Bandbreite mobiler Systeme für die industrielle Produktion, den öffentlichen Bereich und den Dienstleistungssektor. Präsentieren Sie Ihre Lösungen in diesem interaktiven Ausstellungsrahmen!

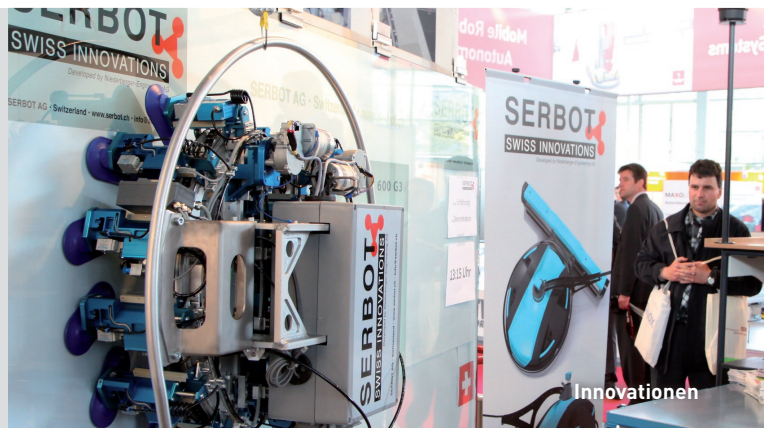
Profitieren Sie von Synergien

„Mobile Roboter & Autonome Systeme“ befindet sich in Halle 14 im Zentrum der Leitmesse Industrial Automation. Aussteller dieses Bereiches profitieren von den Fachbesuchern mit Automationsinteresse. Rund um die Automation werden u.a. folgende Themen in den insgesamt 8 Hallen präsentiert: Produktionslogistik, Antriebstechnik, Maschinen- und Anlagenbau, robotergestützte Automatisierung, Sensorik sowie Identifikations- und Bildverarbeitungslösungen sorgen für ein hohes Besucheraufkommen. Synergien ergeben sich auch aus benachbarten Leitmessen wie z. B. Energy oder Motion, Drive & Automation (MDA). Nutzen Sie das branchenübergreifende Besucherinteresse, um von Ihren Lösungen und Komponenten zu überzeugen.



MOBILES KONZEPT

Mobile Systeme transportieren, reinigen, informieren und assistieren. Sie interagieren miteinander und sind für Besucher zum Greifen nah. Der Ausstellungsbereich in Halle 14 ist durch ein lebendiges Gesamtkonzept geprägt. Mit einem attraktiven Standbaukonzept, Mobile Areas und moderierten Touren durch den ganzen Bereich steht Ihnen eine Angebotsvielfalt für anwendungsorientiertes Präsentieren zur Verfügung. Seinen besonderen Charakter erhält der Bereich durch Ihren lebendig gestalteten Messeauftritt!



Innovationen

MOBILE AREAS

Die Mobile Areas sind das zentrale Highlight des Ausstellungsbereiches und prägen auch 2011 das lebhafteste Bild der gesamten Halle. Präsentieren Sie Ihre mobilen Systeme auf separaten Flächen, im Luftraum oder auf den Außenflächen vor der Halle. Die aufmerksamkeitsstarken Aktionsflächen stehen Ihnen in Ergänzung zu Ihrer Standfläche wie gewohnt ohne zusätzliche Kosten zur Verfügung. Nutzen Sie die individuelle Beratung und Unterstützung bei der Ausgestaltung einer optimalen Präsentation Ihrer Produkte.



Mobile Areas

MOBILE TALK

Auf der HANNOVER MESSE 2010 feierte ein zur Bühne umgebautes Fahrerloses Transportsystem als Mobiles Forum Premiere. Auch 2011 haben Sie die Möglichkeit, dem Fachpublikum Ihre Produkte, Systeme und Komponenten in einem innovativen Rahmen direkt an Ihrem Stand oder vor dem Exponat in der Mobile Area live zu präsentieren. Ausgerichtet auf die Informationsbedürfnisse der jeweiligen Besucherzielgruppen wird es zusätzlich abgestimmte Präsentationsformate wie z. B. einen „Thementag-FTS“ geben.



Mobiles Forum

Ausstellerfeedback

» Die HANNOVER MESSE bietet mit dem Bereich ‚Mobile Roboter & Autonome Systeme‘ genau das richtige Umfeld für FTS-Hersteller. Die diesjährige Messe hat unsere Erwartungen völlig übertroffen. Wir hatten zahlreiche erfolversprechende Gespräche und haben vor, auch 2011 wieder dabei zu sein! «

Yaser Gamai, Egemin GmbH

Ausstellerfeedback

» Das Ausstellungskonzept des Bereichs ‚Mobile Roboter & Autonome Systeme‘ ist für uns ideal, um unsere Servicerobotik für den industriellen und privaten Bereich zu präsentieren. Wir sind das dritte Mal in Folge dabei. Die hohe Anzahl viel versprechender Kontakte in 2010 stimmt uns optimistisch, auch in 2011 wieder dabei zu sein. «

Dr. Andreas Bley, MetraLabs GmbH

Mittelpunkt der industriellen Automation: „Mobile Roboter & Autonome Systeme“ profitiert von der zentralen Platzierung innerhalb der Leitmesse Industrial Automation.



Zeigen Sie Ihre Systeme und Komponenten für die industrielle Produktion, den öffentlichen Bereich und den Dienstleistungssektor.

SYSTEME

- Mobile Plattformen
- Fahrerlose Transportsysteme
- Sicherheits- und Inspektionsroboter
- Assistenzroboter
- Serviceroboter
- Autonome Kehrmaschinen
- Offshorroboter
- Reinigungsroboter
- Löschroboter
- Kanalroboter
- Informationsroboter
- Überwachungsroboter
- Flugroboter

KOMPONENTEN

- Sensorik und Bildverarbeitung
- Steuerungstechnik
- Elektronik und Stromversorgung
- Elektrotechnische Komponenten
- Drahtlose Kommunikation
- Aktuatorik
- Materialien



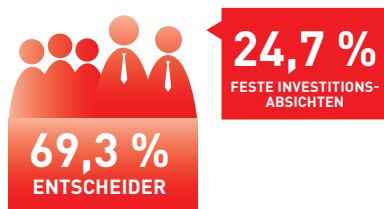
WER KOMMT?

Erfolg ist messbar

Rund 148.500 Fachbesucher kamen 2010 zur HANNOVER MESSE und 14.000 interessierten sich speziell für den Bereich „Mobile Roboter & Autonome Systeme“.
 → 91.300 Personen besuchten die Industrial Automation.
 → ca. 70 % planen schon jetzt ihren Besuch für 2011.

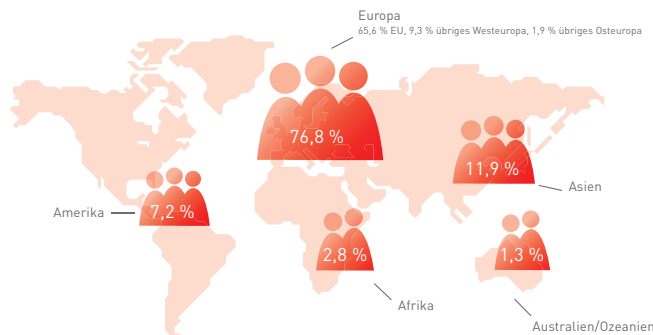
Entscheidende Kontakte

Die Industrial Automation ist Treffpunkt für Entscheider aus allen Branchen. Hier werden neue Geschäftskontakte geknüpft.



Die ganze Welt an einem Ort

Auf der HANNOVER MESSE ist Internationalität Normalität. Entscheider aus allen Kontinenten kommen hier zusammen.



BRANCHEN DER BESUCHER

- Maschinen- und Anlagenbau
- Anbieter von Automationslösungen
- Fahrzeugindustrie/Zulieferer
- Elektro-/Elektronikindustrie
- Chemische Industrie/Pharmazie/Kosmetik
- Nahrungsmittel- und Getränkeindustrie
- Energie
- Facility-Management-Dienstleister
- Consulting-Firmen
- Systemhäuser
- Ingenieur- und Planungsbüros
- Unterhaltungsindustrie
- Handel und Logistik
- Öffentlicher Sektor

BESUCHERGRUPPEN

- Unternehmensleitung
- Betriebs-/Werksleitung
- Leiter Produktion/Produktionsentwickler
- Produktmanagement
- Konstrukteure, Entwickler von Automatisierungskomponenten
- Technische Verantwortliche aus der öffentlichen Verwaltung
- Facility Manager
- Technologiescouts



Die HANNOVER MESSE bietet Ihnen die Positionierung in einem besonders aufmerksamkeitsstarken Ausstellungsbereich sowie komfortable Beteiligungsmöglichkeiten im Rahmen eines attraktiv gestalteten Gesamtkonzepts. Wir beraten Sie gerne.

BETEILIGUNGSPAKETE

- Stand mit Rückwand, Teppich und Grundbeleuchtung
- Stromanschluss (ein 230-Volt-Anschluss auf dem Stand, inkl. Verbrauch)
- Kleine Kabine als Lagerungsmöglichkeit
- Logo-Beschriftung
- Kostenfreie Nutzung der Mobile Areas sowie der Robotergeraue
- 4 bzw. 8 kostenfreie Ausstellerausweise
- Unbegrenzte Anzahl kostenfreier Fachbesuchertickets: Print & elektronisch
- Unbegrenzte Anzahl kostenfreier Produktbeschreibungen auf der HANNOVER MESSE Website
- 20 kostenfreie Produktgruppeneinträge auf der HANNOVER MESSE Website

Beteiligungspaket 15 m²: EUR 5.490,-*

Beteiligungspaket 30 m²: EUR 8.880,-*

* zzgl. Anmeldebeitrag in Höhe von EUR 310,- sowie Mehrwertsteuer.

Der Ausstellungsbereich „Mobile Roboter & Autonome Systeme“ ermöglicht die gezielte Ansprache nationaler und internationaler Zielgruppen. Mehr Informationen und Anmeldeformulare finden Sie unter hannovermesse.de/roboter_d.

INDIVIDUELLE BETEILIGUNG

- Individuelle Ausstellungsfläche + Serviceleistungen
- Individuelle Standgestaltungsmöglichkeiten
- Kostenfreie Nutzung der Mobile Areas sowie der Robotergeraue
- Kostenfreie Ausstellerausweise (flächenabhängig)
- Unbegrenzte Anzahl kostenfreier Fachbesuchertickets: Print & elektronisch
- Unbegrenzte Anzahl kostenfreier Produktbeschreibungen auf der HANNOVER MESSE Website
- 20 kostenfreie Produktgruppeneinträge auf der HANNOVER MESSE Website

Kosten: EUR 189,-* pro m² zzgl. MwSt.

* zzgl. Marketingbeitrag in Höhe von EUR 30,- pro m² Grundfläche, Anmeldebeitrag in Höhe von EUR 310,- und Seitenzuschläge entsprechend den Teilnahmebedingungen der HANNOVER MESSE 2011.

Frühbucherpreis

Bei Anmeldung bis zum 15.9.2010 sparen Sie EUR 7,- pro m²!



Beispiel Beteiligungspaket. Sie brauchen Ihren Stand nur noch zu beziehen!



Deutsche Messe

Hannover · Germany

Deutsche Messe

Messegelände

30521 Hannover

Germany

Tel. +49 511 89-0

Fax +49 511 89-326 26

hannovermesse@messe.de

hannovermesse.de

Ansprechpartner



Susanne Schütz

Project Manager

Mobile Roboter &

Autonome Systeme

Tel. +49 511 89-31169

Fax +49 511 89-31147

susanne.schuetz@messe.de



Maren Müller

Organisation

Mobile Roboter &

Autonome Systeme

Tel. +49 511 89-31328

Fax +49 511 89-31147

maren.mueller@messe.de

In Kooperation mit



www.dfki.de



www.fraunhofer.de



www.offis.de



www.forum-fts.de

