



**8. Internationale Fachmesse für Distribution,
Material- und Informationsfluss vom
2. bis 4. März 2010, Landesmesse Stuttgart**

euroexpo

Messe- und Kongress-GmbH
Joseph-Dollinger-Bogen 9
D- 80912 München
Tel.: +49 (0)89 323 91-253
Fax: +49 (0)89 323 91-246
www.euroexpo.de
www.logimat-messe.de
management@euroexpo.de

München, 01.02.2010

Presseinformation

FORUM: Auto-ID: Basistechnologie der Logistik Effiziente Prozesse durch Barcode (1D+2D), RFID, Sensorik und Kennzeichnung

**Donnerstag, 4. März von 11:00 bis 12:30 Uhr , Forum II – Halle 3
Organisation: Fachzeitschrift IDENT**

Prozessoptimierung und Rationalisierung haben immer Konjunktur und das, sowohl in Zeiten einer boomenden Weltwirtschaft, als auch in Zeiten größerer wirtschaftlicher Herausforderungen. Mit konsequentem und antizyklischem Handeln kann, z. B. durch die Leistungssteigerung von Systemen, der Verstärkung von Marketingaktivitäten, die Erschließung neuer Anwendungsgebiete und die Umsetzung innovativer Lösungsansätzen, die eigene Marktposition verbessert werden.

Auch wenn für 2010 noch keine verlässlichen Marktprognosen für die Logistik Branche vorliegen, so wird allgemein davon ausgegangen, dass die Branche nach einem schwierigen Jahr wieder wachsen wird. Die Logistik wird wieder zu einem bedeutenden Wachstumsmotor in Deutschland und auch in ganz Europa werden. Von dieser positiven Entwicklung und der steigenden Nachfrage wird auch die Auto-ID Branche profitieren. Deren Technologien wie z. B. Kennzeichnung, RFID, Sensorik, Mobile IT-Systeme, Drucken & Applizieren, Logistiksoftware und selbstverständlich der 1D+2D Barcode sind die Werkzeuge für effiziente Prozesssteuerung & -planung, und bilden die Basis der Informationstechnologien entlang der Wertschöpfungsketten von Industrie, Handel und Dienstleistung.

Auto-ID Systeme gehören zu den Basistechnologien der Logistik und Prozessoptimierung und faszinieren immer wieder durch die vielseitigen Einsatzmöglichkeiten in unterschiedlichen Branchen. Aber trotz des großen Spektrums werden immer wieder neue Anwendungsgebiete durch effiziente Lösungen erschlossen, oder etablierte Bereiche werden durch neue leistungsfähigere Systeme in Funktion und Leistungsfähigkeit ergänzt oder ersetzt.

Kontakt für Rückfragen:

Thorsten Aha
Chefredaktion der Fachzeitschrift IDENT
Durchstraße 75
44265 Dortmund
Tel.: +49 231-72 54 60 90
www.ident.de
eMail: aha@ident.de

Hinweis: Für den redaktionellen Inhalt dieser Meldung ist das Unternehmen bzw. Institut verantwortlich, das dieses Forum veranstaltet.