

Das Verbundprojekt „RFID für kleine und mittlere Unternehmen“

Im bundesweiten Netzwerk Elektronischer Geschäftsverkehr (www.ec-net.de) bearbeiten die drei Regionalen Kompetenzzentren EC-Ruhr (Dortmund), ECC Stuttgart-Heilbronn und eCOMM Brandenburg (Potsdam) im Rahmen eines Begleitprojekts federführend das Thema „RFID für kleine und mittlere Unternehmen“.

Ansprechpartner

EC-Ruhr (Projektkoordination)

c/o FTK Forschungsinstitut für Telekommunikation e.V., Dortmund
Holger Schneider, Tel.: 0231 / 975056-21
E-Mail: hschneider@ftk.de

ECC Stuttgart-Heilbronn

c/o Fraunhofer IAO, Stuttgart
Claudia Dukino, Tel.: 0711 / 970-2450
E-Mail: claudia.dukino@iao.fraunhofer.de

eCOMM Brandenburg

c/o CCDM GmbH, Potsdam
Matthias Gehrman, Tel.: 0331 / 581649-22
E-Mail: gehrman@ecomm-brandenburg.de

Projektpartner



www.ec-net.de

Kontakt der Veranstaltung

EC-Ruhr c/o FTK Forschungsinstitut für Telekommunikation
Holger Schneider
Martin-Schmeißer-Weg, 44227 Dortmund
Tel.: 0231/ 975056-21, Fax: 0231/ 975056-10
E-Mail: hschneider@ftk.de

Veranstaltungsort

Euro ID 2009
5. Internationale Fachmesse & Wissensforum für automatische Identifikation
Location: EXPO XXI Köln
Gladbacher Wall 5
50670 Köln
Konferenz Center, 1. Stock

Teilnahme

Die Teilnahme an der Veranstaltung inklusive der geplanten Führung ist kostenfrei

Anfahrt

Eine Anfahrtskizze finden Sie im Internet unter www.euro-id-messe.de/anreise

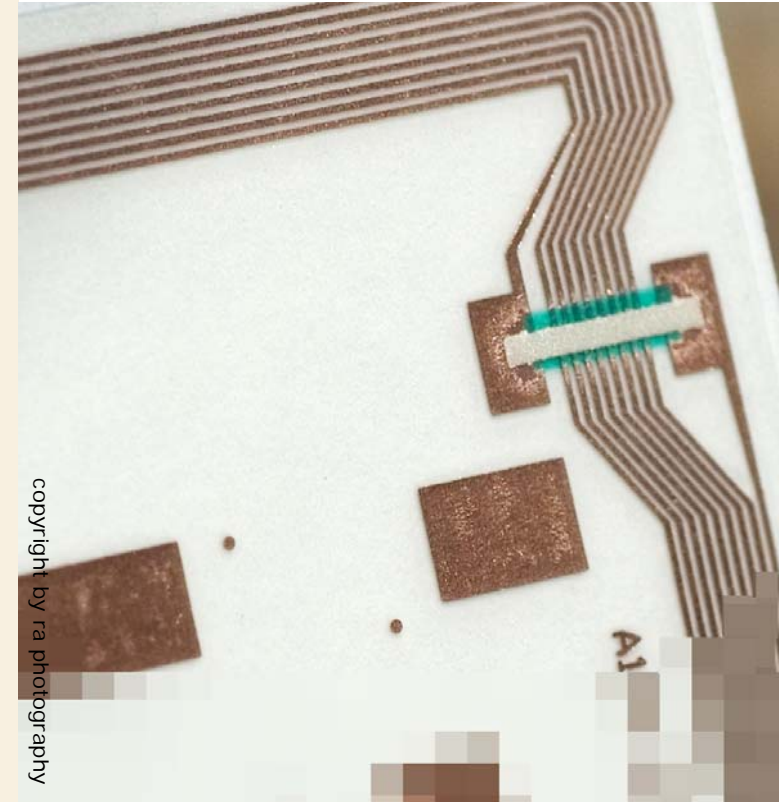
Lokaler Partner

Industrie- und Handelskammer zu Köln

Das Netzwerk Elektronischer Geschäftsverkehr

Seit 1998 berät und begleitet das Netzwerk Elektronischer Geschäftsverkehr - in derzeit 27 über das Bundesgebiet verteilten regionalen Kompetenzzentren und einem Branchenkompetenzzentrum für den Handel - Mittelstand und Handwerk bei der Einführung von E-Business Lösungen. In dieser Zeit hat sich das Netzwerk mit über 30.000 Veranstaltungen und Einzelberatungen mit über 300.000 Teilnehmern als unabhängiger und unparteilicher Lotse für das Themengebiet „E-Business in Mittelstand und Handwerk“ etabliert. Auf dem zentralen Auftritt des Netzwerks im Internet www.ec-net.de finden Sie weitere Informationen des Netzwerks sowie Studien, Leitfäden und andere Publikationen zum kostenlosen Download. Die Arbeit des Netzwerks Elektronischer Geschäftsverkehr wird durch das Bundesministerium für Wirtschaft und Technologie gefördert.

www.ec-net.de



RFID in der Logistik und Systemintegration

Dienstag, 05.05.2009, 12:30 Uhr
Euro ID 2009
Ort: EXPO XXI, Köln

RFID in der Logistik und Systemintegration

Berührungsloses Auslesen von Funketiketten per Radiofrequenzidentifikation (RFID) ist branchenübergreifend eine vielversprechende Möglichkeit, Geschäftsprozesse nachhaltig gewinnbringend zu optimieren. Aktuell nehmen die Bemühungen zu, diese Chancen in die Tat umzusetzen. Damit kleine und mittlere Unternehmen diesen Trend nicht verpassen, werden in Köln Experten diskutieren und informieren. Zu den Themen am 05.05.2009 werden die Einsatzmöglichkeiten in der Logistik, Standards, der geeignete Softwareeinsatz und eine erfolgreiche Systemintegration gehören. Vermittelt werden darüber hinaus zukunftsweisende Trends, die sich mit RFID ergeben.

Die kostenfreie Veranstaltung richtet sich in erster Linie an mittelständische Anwenderunternehmen. Diese bekommen so die Gelegenheit, Details über die Optimierung von Geschäftsprozessen durch erfolgreiche Systemintegration mit RFID zu erfahren und so wichtige Informationen über die Zukunftssicherheit und Wirtschaftlichkeit des RFID-Einsatzes zu erhalten.

Programm

Moderation der Veranstaltung:

Holger Schneider, Projektleiter EC-Ruhr, FTK Forschungsinstitut für Telekommunikation, Dortmund

- 12:00 Eintreffen der Teilnehmer**
- 12:30 Begrüßung**
Elisabeth Slapio, Geschäftsführerin
Industrie- und Handelskammer zu Köln
- 12:35 RFID – ein Thema für den Mittelstand
Zentrale Ergebnisse der RFID-Online-Umfrage des Netzwerks
Elektronischer Geschäftsverkehr**
Holger Schneider, Projektleiter EC-Ruhr,
FTK Forschungsinstitut für Telekommunikation, Dortmund

Programm

- 12:50 Der Mittelstandspreis RFID des Netzwerks Elektronischer Geschäftsverkehr**
Simon Japs, Informationsforum RFID e.V., Berlin
- 13:00 Prozeus: Szenarien für den RFID-Einstieg bei kleinen und mittleren Unternehmen**
Tim Bartram, Senior Projektmanager
GS1 Germany GmbH, Köln
- 13:30 Pause**
- 14:00 Erfolgreiche Umsetzung von RFID-Projekten in der Praxis**

Anwenderbeispiele aus verschiedenen Branchen

100 % Nachvollziehbarkeit: Tracking & Tracing mit RFID
Markus Weinländer, Industry Automation, I&A, CC RFID, Siemens AG, Nürnberg
- Berücksichtigung von RFID-Standards in RFID-Projekten**
Sven Dienelt, Produktmanager, GS1 Germany GmbH, Köln
- Modellierung von RFID-Prozessen mit offenen Softwarestandards**
Marcel Amende, Systemberater, ORACLE Deutschland GmbH, Düsseldorf
- 15:15 Live Session**

„Systemintegration bei logistischen Prozessen und Einsatz des EPCglobal Standards“

Sven Dienelt, GS1 Germany GmbH
Marcel Amende, ORACLE Deutschland GmbH
Markus Weinländer, Siemens AG
- 16:00 Möglichkeit für die Teilnehmer zum Rundgang durch das Messegelände incl. Sonderführung durch das Tracking & Tracing Theatre**

Anmeldung

Hiermit melde ich mich zur kostenfreien Veranstaltung „RFID in der Logistik und Systemintegration“ am 05.05.2009 in Köln an (bitte ausfüllen):

Name

Vorname

Firma

Straße

PLZ/Ort

Telefon/Telefax

E-Mail

Datum/Unterschrift

Sie haben folgende Möglichkeiten, sich anzumelden:

Online: www.ec-ruhr.de/anmeldung-koeln
Fax: 0231 / 975056-10
E-Mail: hschneider@ftk.de

Kontakt:
Holger Schneider
EC-Ruhr c/o FTK Forschungsinstitut
für Telekommunikation
Martin-Schmeißer-Weg 4
44227 Dortmund