

## Das Verbundprojekt „RFID für kleine und mittlere Unternehmen“

Im bundesweiten Netzwerk Elektronischer Geschäftsverkehr ([www.ec-net.de](http://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](mailto:hschneider@ftk.de)

#### ECC Stuttgart-Heilbronn

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

#### eCOMM Brandenburg

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

### Projektpartner



[www.ec-net.de](http://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](mailto: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 Anfahrtsskizze finden Sie im Internet unter  
[www.euro-id-messe.de/anreise](http://www.euro-id-messe.de/anreise)

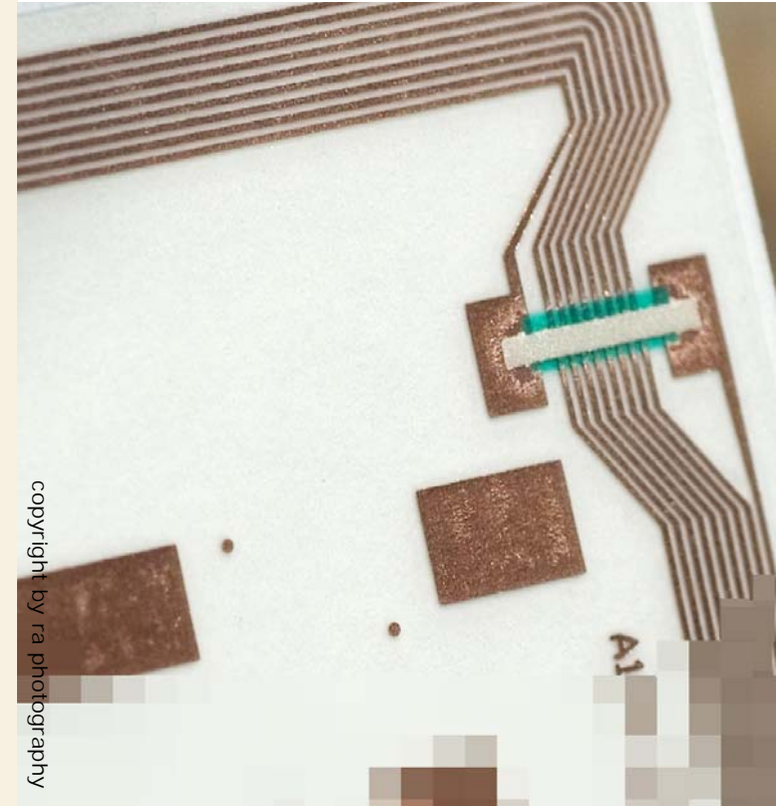
### Lokale Partner

Industrie- und Handelskammer zu Köln  
Cluster IKT.NRW

### Das Netzwerk Elektronischer Geschäftsverkehr

Seit 1998 berät und begleitet das Netzwerk  
Elektronischer Geschäftsverkehr - in derzeit 27 über das  
Bundesgebiet verteilten regionalen Kompetenzzentren  
und einem Branchenkompetenzentrum 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](http://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](http://www.ec-net.de)



copyright by ra photography

## 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](http://www.ec-ruhr.de/anmeldung-koeln)  
Fax: 0231 / 975056-10  
E-Mail: [hschneider@ftk.de](mailto:hschneider@ftk.de)

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