

**Antwortfax**

**02361/50-1402**

**bis 5. September 2008**

Zur Veranstaltung **Recklinghäuser Hochschulgespräche**

RFID - (k)ein Buch mit sieben Siegeln!

am 11. September 2008

melde ich mich mit ..... Personen an.

Firma:

Name:

Adresse:

Fax:

E-Mail:

**So kommen Sie zum Veranstaltungsort:**

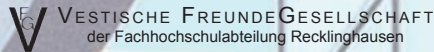
Von der A2:

Abfahrt Herten, in Richtung Herten über die Gelsenkirchener Straße in die Ewaldstraße. Gegen den Uhrzeigersinn um die Innenstadt (Theodor-Heuss-Str., Konrad-Adenauer-Str.) fahren, dann liegt bald rechts das Zukunftszentrum. Eine größere Parkfläche liegt hinter dem Zentrum.

Von der A 43:

Abfahrt Recklinghausen/Herten, in Richtung Herten über die Akkoallee und die Kaiserstraße bis zur Hertener Innenstadt. Dort rechts in die Konrad-Adenauer-Straße fahren, dann liegt bald rechts das Zukunftszentrum. Eine größere Parkfläche liegt hinter dem Zentrum.

**Partner der Hochschulgespräche:**



v.l.: Wirtschaftsförderung Recklinghausen – Holger Stoye, Vestische Freundesgesellschaft – Horst-Dieter Klingl, Wirtschaftsförderung Herten – Frauke Wiering, Technologietransfer der Fachhochschule – Dr. Elisabeth Birckenstaedt

Wirtschaft trifft Wissenschaft trifft Wirtschaft

# Recklinghäuser Hochschulgespräche

## RFID - (k)ein Buch mit sieben Siegeln!

Chancen und Risiken beim Einsatz  
von Radio Frequency Identification

[www.hochschulgespraeche.de](http://www.hochschulgespraeche.de)

# RFID - (k)ein Buch mit sieben Siegeln!

Chancen und Risiken beim Einsatz von Radio Frequency Identification

## Programm



### Technik und Anwendung von RFID

Prof. Friedhelm Adolfs,  
Fachhochschule Gelsenkirchen,  
Fachbereich Elektrotechnik Bocholt



### Viele TOI TOI & DIXI Toilettenkabinen – ein System. Einsatz des TOI Track RFID-Systems bei der ADCO Umweltdienste Holding GmbH.

Andreas Rankers, Geschäftsführer der QITS GmbH, Ratingen

### Podiumsdiskussion

#### Moderation

Prof. Dr. Gerhard Juen,  
Fachhochschule Gelsenkirchen,  
Fachbereich Elektrotechnik Bocholt

#### Teilnehmer der Podiumsdiskussion

Andreas Rankers, Geschäftsführer der QITS GmbH, Ratingen

Rainer Marchewka  
Intelligent Data Systems GmbH, Herne

#### Fachhochschule Gelsenkirchen:

Prof. Friedhelm Adolfs,  
Fachbereich Elektrotechnik Bocholt

Prof. Dr. Alfons Rinschede,  
Fachbereich Versorgung und Entsorgung

Dipl.-Inform. Marian Jungbauer,  
Fachbereich Informatik

### Imbiss

RFID - diese neue Technologie ist in aller Munde. Doch was genau verbirgt sich dahinter? Wie funktioniert die Technik? Was kann RFID für Unternehmen leisten? Welche Vorteile birgt RFID z.B. gegenüber dem weitverbreiteten Barcode-System? Welche Risiken und Kosten entstehen beim Einsatz von RFID? RFID ist branchenübergreifend im Einsatz vom Handwerk über den Handel bis hin zur industriellen Produktion.

RFID - Datenerkennung per Funkübertragung - bedeutet genaues Erfassen und Optimieren von Warenströmen. RFID ermöglicht den passgenauen und kostengünstigen Einsatz von Maschinen und Geräten und ermittelt genaue Bestandsdaten. Die Datenerkennung per Funkübertragung löst aber auch datenschutzrechtliche Fragen, insbesondere im Konsumentenbereich, aus.

Vertreter der Fachhochschule Gelsenkirchen und Unternehmer informieren über die Funktionsweise und die Einsatzfelder von RFID, über Chancen, Kosten und Risiken dieser modernen Datenerkennung. Wir laden Sie ein, im Rahmen einer Podiumsdiskussion mit uns über die Vor- und Nachteile dieser Technologie für den Mittelstand zu diskutieren.

Donnerstag

11. September 2008,  
19:00 Uhr

Foyer des Zukunftszentrums  
Herten  
Konrad-Adenauer-Str. 9-13

Anmeldung: bis zum 5. September  
Telefax: 02361/50-1402  
info@hochschulgespraeche.de

Information:  
Telefon: 02361/50-1401  
www.hochschulgespraeche.de

Die Recklinghäuser Hochschulgespräche sind ein Forum des Austausches zwischen Wissenschaft und Wirtschaft.

Eingeladen sind:

- Entscheider aus Unternehmen, Verwaltungen und Politik
- Hochschulangehörige und Studierende
- Weitere Interessierte