
Wireless Automation - Ein Technologiesprung!

Vorträge und Ausstellung am Mittwoch, **14.06.2006, ab 13:00 Uhr**,
Hörsaal B 007, Fachhochschule Köln, Campus Gummersbach,
Am Sandberg 1, 51643 Gummersbach

Programm:

- 13:00 Uhr **Beginn der Firmen-Ausstellung, Check-In, Begrüßungskaffee**
- 14:00 Uhr **Begrüßung**
Prof. Dr. Michael Bongards, Fachhochschule Köln, Campus Gummersbach
Susanne Roll, Gründer- und TechnologieCentrum Gummersbach
- 14:10 Uhr **Mobile Automation – Projekte, Beispiele, Lösungen**
Prof. Dr. Frithjof Klasen, Institut für Automation & Industrial IT
- 14:30 **Einsatz mobiler Endgeräte in der Verfahrens- und Prozesstechnik**
Dr. Gerhard Seibert-Erling, John Becker Ingenieure
- 15:00 **Wireless Automatisieren - Möglichkeiten und Grenzen**
Jürgen Weczerek, Phoenix-Contact GmbH & Co. KG, Blomberg
- 15:30 **Industrial Wireless LAN - jetzt auch für Safety-Applikationen**
Reinhard Stader, Siemens AG, Köln
- 16:00 **Abschlussdiskussion**

Anschließend laden die Firmen zu einem Imbiss ein. Dabei haben Sie Gelegenheit zu Gesprächen mit den Referenten und mit den Ausstellern. In der Ausstellung ist auch das Institut Automation & Industrial IT, FH Köln und die Initiative OberbergInnovativ vertreten.

Ansprechpartner:

Prof. Bongards, Tel. 0151-17287930, Fax (FH) (02261) 8196-15, E-Mail bongards@gm.fh-koeln.de
Prof. Klasen, Tel. 0172-2026268, Fax (FH) (02261) 8196-15, E-Mail klasen@gm.fh-koeln.de
FH Köln, Abt. Gummersbach, Fachbereich Elektrotechnik, Am Sandberg 1, 51643 Gummersbach

Organisation:

Mathias Härchen
IHK Köln, Zweigstelle Oberberg
Tel. (02261) 8101-952

Manfred Stern
Transferstelle Gummersbach der Fachhochschule Köln
Tel. (02261) 8196-109