

Ich melde mich verbindlich an für:

- Workshop am 22. September 2009**

Veranstaltungsort:

Fachhochschule Köln
Campus Gummersbach
Steinmüllerallee 1 (Rospestrasse)
51643 Gummersbach

Name: _____

Firma: _____

Strasse: _____

PLZ/Ort: _____

Mail: _____

Tel.: _____

Fax: _____

Die Teilnahme ist kostenfrei.

Ort, Datum: _____

Unterschrift: _____

Fax an: 0721 9658 589

*Die PROFIBUS Nutzerorganisation e.V. (PNO) behält sich vor,
die Veranstaltung bei zu geringer Beteiligung abzusagen.*



PROFIBUS Nutzerorganisation e.V. (PNO)
Member of PROFIBUS & PROFINET International
Haid-und-Neu-Straße 7
76131 Karlsruhe
Germany

Tel.: +49 (0) 721 96 58 590

Fax: +49 (0) 721 96 58 589

Email: germany@profibus.com

www.profibus.com

www.profinet.com

PROFINET Anwender Workshop



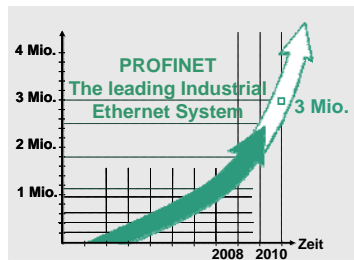
22. September 2009
**Institut für Automation &
Industrial IT**
Fachhochschule Köln

PROFINET ist der offene, herstellerübergreifende Industrial Ethernet Standard für die Fertigungs- und Prozessautomatisierung.

PROFINET – die Schlüsselfunktionen

- IT-Kompatibel: Nutzt TCP/IP und IT-Standards
- Performance: Automatisierung in Real-Time
- Safety: sicherheitsgerichtete Kommunikation mit PROFIsafe
- Diagnose: hohe Anlagenverfügbarkeit durch schnelle Inbetriebsetzung und effiziente Fehlersuche
- Investitionsschutz: nahtlose Integration von Feldbussystemen

Mit diesen Funktionen erfüllt PROFINET alle Anforderungen für den Einsatz von Ethernet in der industriellen Automatisierung.



Mit 1,6 Millionen installierten Knoten Ende 2008 hat sich PROFINET als der führende Industrial Ethernet Standard am Markt durchgesetzt. Diese etablierte und zukunftsgerichtete Technologie bietet Ihnen als Anwender einen langfristigen Investitionsschutz.

Haben Sie ebenfalls am Erfolg von PROFINET teil und nutzen Sie die Chance, sich umfassend über die Möglichkeiten der Anwendung zu informieren!

16:00-16:10 Uhr

Beginn der Veranstaltung & Begrüßung
Dr. Peter Wenzel/Geschäftsführer PNO

16:10-16:25 Uhr

Begrüßung & Einführung
Prof. Dr. Frithjof Klasen/FH Köln

16:25-16:45 Uhr – Vortrag & Diskussion

„Flexibel für alle Märkte“
Robert Wilmes/Phoenix Contact Electronics GmbH

16:45-17:05 Uhr – Vortrag & Diskussion

„Einfache und schnelle Diagnose“
Xaver Schmidt/Siemens AG

17:05-17:30 Uhr

Kaffeepause & Microfair

17:30-17:50 Uhr – Vortrag & Diskussion

„Zukunftsweisende Lösung - Einsatz von PROFINET in der Pneumatik“
Bernd Gienger/Festo AG & Co. KG

17:50-18:10 Uhr – Vortrag & Diskussion

„Einsatz von PROFINET in der Automobilproduktion“
*Enrico Puppe/Volkswagen Nutzfahrzeuge,
Prof. Dr. Frithjof Klasen/FH Köln*

18:10-19:00 Uhr

Abschließendes Come Together & Microfair
inklusive einem kleinen Buffet

Ab 19:00 Uhr

Führung durch das Institut

Sie möchten sich darüber informieren:

Wie einfach PROFINET in Ihren Anlagen eingesetzt werden kann und

welchen Mehrwert Ihnen diese Technologie in der Anwendung bietet?

Der PROFINET Anwender Workshop gibt Antworten auf Ihre Fragen! Die praxisorientierten Vorträge und die Microfair der teilnehmenden Unternehmen bieten Ihnen die Möglichkeit, innerhalb eines halben Tages einen Überblick über die Anwendung von PROFINET zu erhalten.

Die PROFIBUS Nutzerorganisation e. V. wird bei dem PROFINET Anwender Workshop unterstützt von:



Fachhochschule Köln
Cologne University of Applied Sciences

Institut für Automation & Industrial IT

FESTO

PHOENIX CONTACT
INSPIRING INNOVATIONS

SIEMENS



Nutzfahrzeuge