

Auf einen Blick

Easy to use: PROFIBUS „Meet the Experts“

Lernen Sie die Vorteile von PROFIBUS kennen! Innerhalb dieser bereits mehrfach durchgeführten Veranstaltungsreihe informieren PROFIBUS-Spezialisten über den aktuellen Stand der Technologie und die neusten Trends.



Termin:

27. Oktober 2010 / 09:00 - ca. 15:00 Uhr

Veranstaltungsort:

Industriepark Höchst
Gebäude C770 - EG
65926 Frankfurt am Main

Anmeldung:

Die Registrierung für die Veranstaltung und die Wahl der Workshops erfolgt unter:

www.profibus.com/MteFrankfurt

Registrierungen **vor dem 15.10.2010** werden bevorzugt behandelt. Spätere Registrierungen sind möglich. Ihre Bestätigung erhalten Sie per E-mail.

Falls Sie Rückfragen haben, wenden Sie sich bitte direkt an germany@profibus.com oder telefonisch an (0) 721 96 58 590.

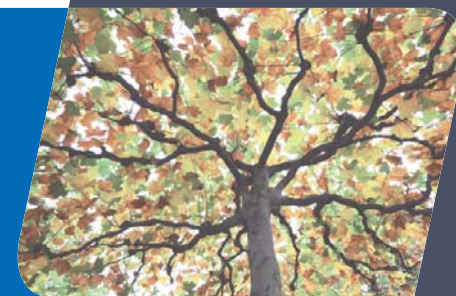
Bitte beachten Sie: Jede Anmeldung wird von den Veranstaltern bestätigt. Die Veranstaltung ist kostenfrei. Die PNO behält sich vor, die Veranstaltung bei zu geringer Beteiligung abzusagen.



PROFIBUS Nutzerorganisation e. V. (PNO)
Member of PROFIBUS & PROFINET International (PI)
Haid-und-Neu-Str. 7 • 76131 Karlsruhe
Fon +49 721 96 58 590 • Fax +49 721 96 58 589
E-Mail info@profibus.com
www.profibus.com • www.profinet.com



Prozessautomation
Easy to use



PROFIBUS
„Meet the Experts“

27. Oktober 2010
Industriepark Höchst,
Frankfurt

Meet the Experts

PROFIBUS ist als Feldbussystem in der Automatisierung bestens etabliert. Aktuelle Marktzahlen belegen, dass die Anzahl installierter PROFIBUS-Knoten in Fertigungs- und Prozessanlagen 2009 die Marke von 31,4 Millionen überschritten hat.

Insbesondere in den Branchen der Prozessautomatisierung, wie z.B. der Chemie, der Pharmazie und im Lebensmittelbereich kann PROFIBUS seine Stärke voll ausspielen, denn er ist sowohl bei der Regelung kontinuierlicher Prozesse als auch im Bereich der diskreten Steuerungstechnik durchgängig einsetzbar. PROFIBUS bietet eine sehr einfache Handhabung verbunden mit Zeit- und Kosteneinsparungen bei Inbetriebnahme und Betrieb der Anlage.

Besuchen Sie die „Meet the Experts“-Veranstaltung und lernen Sie die Vorteile von PROFIBUS kennen!

Innerhalb dieser bereits mehrfach durchgeführten Veranstaltungsreihe informieren PROFIBUS-Spezialisten über den aktuellen Stand der Technologie und die neusten Trends. Der Fokus des Events liegt auf den Grundlagen und der einfachen Handhabung der Feldbustechnik. Anlagensicherheit, Installation sowie erweiterte Möglichkeiten der Diagnose und des Asset Managements sind weitere Themen und werden Ihnen praxisnah in Workshops vermittelt. Anwender berichten hautnah über Ihre praktischen Erfahrungen mit PROFIBUS. Im Rahmen einer Mini-Messe stehen den Teilnehmern während der gesamten Veranstaltung Experten für weitere Fragen zur Verfügung.

Programm

09:00 Come Together

09:15 Begrüßung und Übersicht
Dr. Peter Wenzel/PNO

09:35 Arbeitskreis PA Marketing - Aufgaben und Aktivitäten
Thomas Bartsch/Siemens AG

10:00 Inbetriebnahme und Betrieb – schnell und sicher

10:00 Feldbussegmente im explosiblen Bereich einfach geplant und umgesetzt

10:00 Nutzen von PROFIBUS PA bei der Inbetriebnahme und im operativen Betrieb

3 Workshops
zur Auswahl

11:30 Pause & Micro-Fair

12:00 Profile 3.02, Praxistest bei BIS in Frankfurt
Steffen Ochsenreither/Endress+Hauser

12:30 Inbetriebnahme und Betrieb – schnell und sicher

12:30 Feldbussegmente im explosiblen Bereich einfach geplant und umgesetzt

12:30 Nutzen von PROFIBUS PA bei der Inbetriebnahme und im operativen Betrieb

3 Workshops
zur Auswahl

14:00 Pause & Micro-Fair

14:30 PROFIBUS Bewährung in der Praxis - Anwendervortrag

15:00 Ende der Veranstaltung

In den Pausen, zwischen den Vorträgen und nach Ende der Veranstaltung haben die Teilnehmer die Möglichkeit, sich in einer Mini-Messe bei den teilnehmenden Unternehmen zu informieren. Für die Verpflegung der Teilnehmer sorgt ein reichhaltiges und kostenfreies Büffet.

Sponsoren

Folgende Unternehmen unterstützen die Veranstaltung und sind in der Mini-Messe präsent:



Die Veranstaltung wird organisiert von der PROFIBUS Nutzerorganisation e.V. (PNO) Member of PROFIBUS & PROFINET International (PI)

