



**HANNOVER MESSE 2010.  
PNO-Gemeinschaftsstand.  
Machen Sie mit!**

**PROFI  
BUS**

**PROFI  
NET**

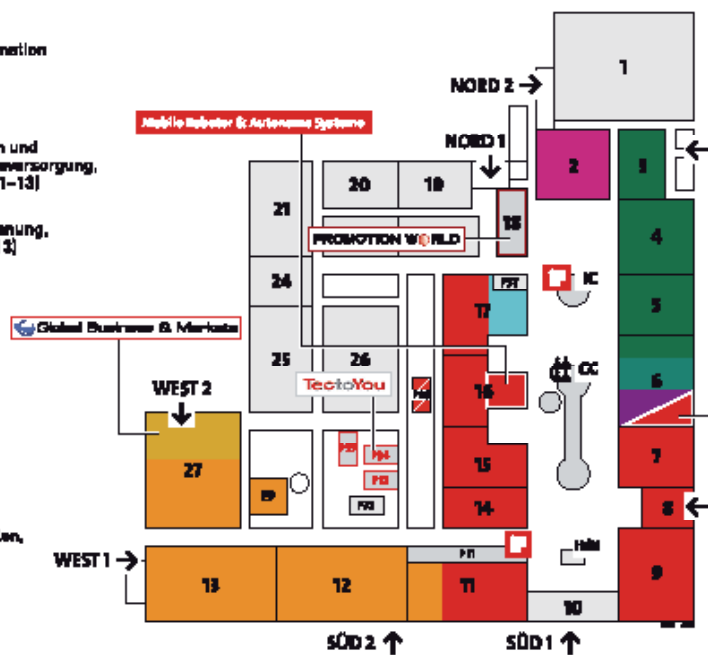
# HANNOVER MESSE 2010

Die weltweit wichtigste Industrieschau findet wieder vom 19. bis 23. April 2010 in Hannover statt. Anwender, Entwickler und Entscheidungsträger aus allen Bereichen der Industrie nutzen das branchenübergreifende Potenzial dieser Messeveranstaltung.

Mehr als 6.000 ausstellende Unternehmen aller Branchen, rund 200.000 Besucher aus allen Kontinenten sowie eine Vielzahl von parallel ablaufenden Veranstaltungen und Sonderschauen zu aktuellen Themen machen die HANNOVER MESSE zur „Messe der Superlative“. Mit neun Leitmessen bündelt die HANNOVER MESSE zudem die Schlüsselbranchen für Industrietechnologien zu einem einzigartigen Themenspektrum.



- **Industrial Automation**
  - **Factory Automation**  
Internationale Leitmesse der Fertigungsautomation (Hallen 8, 9, 11, 14-17)
  - **Process Automation**  
Internationale Leitmesse der Prozessautomation (Hallen 7-9, 11)
- **Energy**
  - **Energy**  
Internationale Leitmesse der erneuerbaren und konventionellen Energieerzeugung, Energieversorgung, -übertragung und -verteilung (Hallen 27, 11-13)
  - **Power Plant Technology**  
Internationale Leitmesse für Kraftwerksplanung, -bau, -betrieb und -Instandhaltung (Halle 13)
- **Mobilitec**  
Internationale Leitmesse für hybride & elektrische Antriebstechnologien, mobile Energiespeicher und alternative Mobilitätstechnologien (Halle 27)
- **Digital Factory**  
Internationale Leitmesse für integrierte Prozesse und IT-Lösungen (Halle 17)
- **Industrial Supply**  
Internationale Leitmesse für industrielle Zulieferlösungen und Leichtbau (Hallen 3-4)
- **CoilTechnica**  
Internationale Leitmesse für die Fertigung von Spulen, Transformatoren und Elektromotoren (Halle 8)
- **MicroNanoTec**  
Internationale Leitmesse der Mikro- und Nanotechnologie sowie Laser in der Mikromaterialbearbeitung (Halle 8)
- **Research & Technology**  
Innovationsmarkt Forschung und Entwicklung (Halle 2)



Mit dem Bereich „Industrial Automation“ setzt die HANNOVER MESSE auf eine ganzheitliche Darstellung der vernetzten Automatisierung und bietet die ideale Informations- und Kommunikationsplattform.

Planen Sie daher jetzt schon Ihren Auftritt auf dem global wichtigsten Branchentreff zur Prozess- und Fertigungsautomation!

## PNO-Gemeinschaftsstand - Eine Teilnahme lohnt sich!

Ziel unseres Gemeinschaftsstandes in Halle 11, Stand A49 ist eine Plattform für den fachlichen Austausch unter Endanwendern, Geräteherstellern, OEMs, Engineering-Firmen, Anlagenbauern und Hochschulen zu schaffen. Durch die hohe Qualifikation der Fachbesucher haben Sie als Mitaussteller die Möglichkeit, die Zielgruppen mit Ihrem Leistungsangebot zu überzeugen.

Seien auch Sie dabei und präsentieren Sie auf dem PNO-Gemeinschaftsstand unter einem attraktiven, gemeinsamen Dach einem internationalen Publikum Ihre Produkte und Dienstleistungen rund um die Technologien PROFIBUS, PROFINET und IO-Link. Dadurch lassen sich auf effiziente Weise neue Kunden und neue Märkte erschließen sowie neue Kooperationspartner gewinnen.

Die PNO bietet Ihnen hierfür einen kostengünstigen und attraktiven Messeauftritt. Sie profitieren von der guten Platzierung des Standes im Eingangsbereich der Halle 11 und erhalten eine Rundumbetreuung von der Anbahnung und Pflege von Netzwerkkontakten bis hin zur Standorganisation.

## Vorteile auf einen Blick

### Reduzierter Organisationsaufwand und geringerer Personalbedarf

- Organisatorische Betreuung und Koordination durch engagierte, erfahrene Mitarbeiter vor, während und nach der Messe
- Aufplanung, Standdesign und Standbau
- Bereitstellung der gesamten Infrastruktur wie Catering, Informationstheke, Lagermöglichkeiten, Stromversorgung, Beleuchtung, Empfang, Telefon, Internet, Reinigung, Standbewachung u.v.m.

### Individuelle Präsentationsmöglichkeiten

- Teilnahme an verschiedenen Themenapplikationen
- Gestaltung einer eigenen Firmenpräsentation
- Verstärkende Wirkung bei eigenem Messestand (durch Querverweise)

### Synergieeffekte

- Profitieren Sie von der starken Gemeinschaft des Weltmarktführers in der industriellen Kommunikation!
- Begleitende Werbemaßnahmen, Give-Aways und Pressearbeit
- Unterstützung durch umfangreiche Broschüren zu den einzelnen Technologien
- Kontaktdaten aller Interessenten des PNO-Gemeinschaftsstandes

### Hoher Aufmerksamkeitsgrad

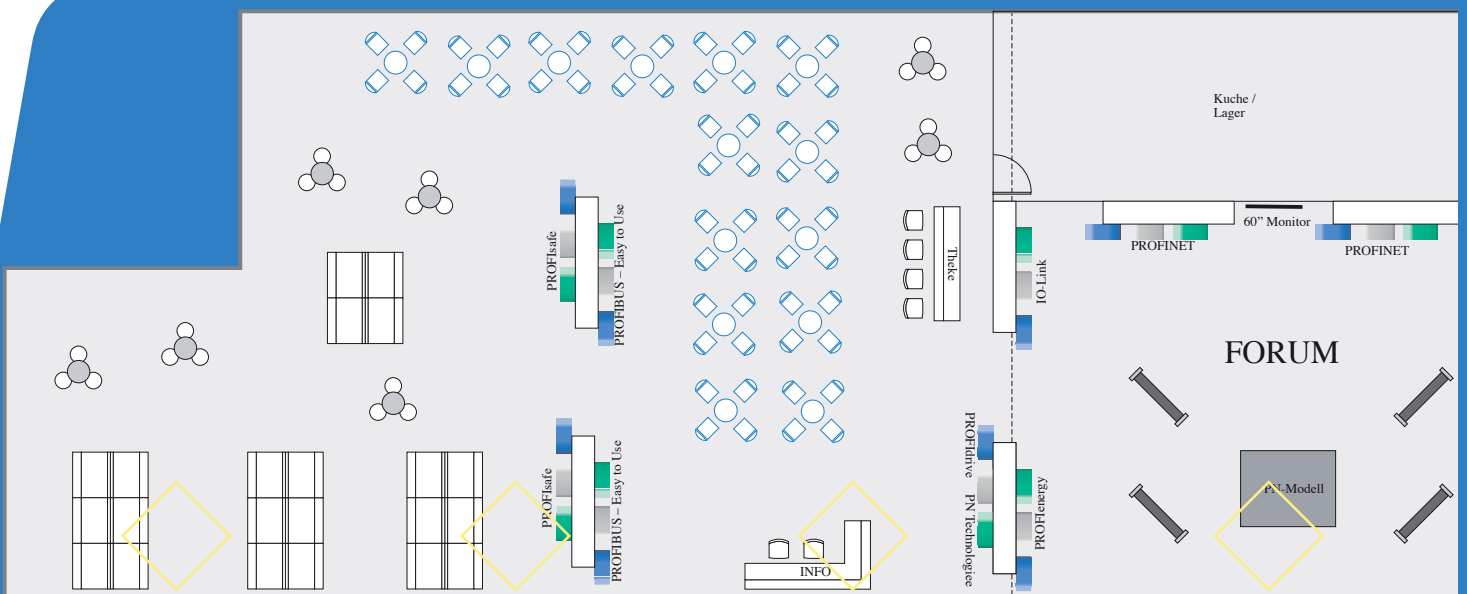
- Interaktives Forum als Besuchermagnet
- Zentrale Lage des Standes im Besucherstrom der Messe
- Innovatives Umfeld durch Präsentation neuer Technologien
- Neues und aktuelles Standdesign mit hohem Wiedererkennungswert

## Standkonzept

Zur HANNOVER MESSE 2010 zeigt sich unser Gemeinschaftsstand erstmals im Look des neuen PNO Corporate Designs. Ziel ist es unsere Technologien noch mehr unter der Dachmarke PI zu vereinen! So steht auch im Vordergrund des 450 m<sup>2</sup> großen Messeauftritts die starke Gemeinschaft der PNO.

Daneben wird jedem teilnehmenden Unternehmen die Möglichkeit gegeben, sich individuell zu präsentieren. So decken herstellerübergreifende Präsentationen zu aktuellen Themen sowie individuelle Präsentationen der Technologieanbieter alle Aspekte der industriellen Kommunikation ab.

Ausreichend Möglichkeiten für intensive Gespräche mit Kunden und Kooperationspartnern bietet die Automation Lounge, in der Sie mit Kaltgetränken, Knabberereien und Kaffeespezialitäten verwöhnt werden. Zusammen mit dem Interbus Club gestaltet die PNO auch wieder das Forum „The Future of Automation“. Diese Einrichtung fungiert als Kommunikationszentrale, bei der Experten einen Einblick in die verschiedenen Technologie-Themen der PNO geben und den Besuchern zur Diskussion zur Verfügung stehen.



## Individuelle Beteiligungsmöglichkeiten - Sie haben die Wahl!

### Herstellerübergreifende Präsentationen



### Technologieübergreifende Live-Demo

Für die HANNOVER MESSE 2010 ist eine Live-Demo geplant, in der Geräte aus den Bereichen PROFIBUS, PROFINET, PROFIsafe, PROFIdrive und IO-Link aktiv verknüpft werden.

Preis: auf Anfrage

### Präsentation „PROFINET“

Im Vordergrund dieser Demo steht die Ethernet-basierte Technologie PROFINET sowie deren Produktvielfalt, Funktionalität und Leistungsfähigkeit. In einer Multivendor-Demo werden die einzelnen Produkte den Bereichen Controller, Device, Drive, Network Component und Proxy zugeordnet.

Preis pro Erstgerät: € 1.800

Preis pro Zweitgerät: € 600

### Präsentation „PROFlenergy“

Zur Unterstützung einer energie-minimalen Produktion hat die PNO aktuell das herstellerunabhängige Energiesparprofil PROFlenergy für die einzelnen Geräte auf Basis von PROFINET definiert. Mit der Präsentation dieses Themas adressiert die PNO anhand von Use-Cases den Anwenderbedarf, das Lösungskonzept und den Nutzen.

Preis: auf Anfrage

### Präsentation „Antriebstechnik/PROFIdrive“

Taktsynchrone Kommunikation zwischen verteilten Antrieben und den darin ablaufenden Applikationsprozessen ist eine elementare Anforderung an viele Antriebssysteme. Dieser Bereich legt auf der HANNOVER MESSE die Schwerpunkte auf Interoperabilität und Entwicklungsunterstützung.

Preis: auf Anfrage

### Präsentation „IO-Link“

Namhafte Dienstleister und Hersteller von Sensoren, Aktoren und Automatisierungssystemen haben sich in einem Konsortium zusammengefunden und die intelligente Sensor-/ Aktor-Schnittstelle IO-Link spezifiziert. Auf der HANNOVER MESSE 2010 werden bei der IO-Link-Präsentation neben Anwendervorteilen, verschiedene Master, Devices, und Dienstleister präsentiert.

Preis pro Gerät: € 600 (Neuer Preis)



### Präsentation „PROFIBUS - Easy to Use“

Schwerpunkt dieser Demo ist die einfache Handhabung der PROFIBUS-Technik als industriell bewährter Standard und deren innovative Benefits durch Diagnose- und anlagennahes Asset Management. Die Geräte der teilnehmenden Unternehmen werden in ein Prozessleitsystem eingebunden.

Preis pro Erstgerät: € 1.800

Preis pro Zweitgerät: € 600

### Präsentation „PROFIsafe“

Die PROFIsafe-Demo besteht aus einer Kombination aus lebendiger Applikation und Gerätewand. So wird die Vielfalt der PROFIsafe-Produkte für PROFIBUS sowie PROFINET und deren Zusammenspiel veranschaulicht. Dies demonstriert die praktische Anwendung der sicherheitsgerichteten Kommunikation. Für die Live-Demo sind vier Modelle zu den Themen: „Entry/Exit Portal“, „Pump/Pressure for PA“, „Mechanical Press“ und „Wireless Axis Control“ geplant. Die Gerätedemo zeigt die Bereiche Sensorik, Aktorik, Controller und IO.

Preis pro Erstgerät (passiv/aktiv): € 1.800

Preis pro Zweitgerät (passiv/aktiv): € 600

## Einzelpräsentationen



### Schrägtafel mit Ablagefläche

Sie erhalten vor der Messe eine weiße Tafel (B120/H75 cm). Diese können Sie dann individuell gestalten und bestücken - beispielsweise mit Grafiken, Geräten, usw. Die Tafel wird schräg auf ein Podest montiert und darüber wird auf einer Fläche von B80/H20 cm Ihr Firmenlogo angebracht. Als Ablagefläche für ein Laptop, Broschüren etc. steht Ihnen hier sowohl ein Schrankelement als auch ein Prospektständer zur Verfügung.

Preis pro Schrägtafel: € 5.600

### Varianten:

#### Schrägtafel mit 18" TFT Bildschirm

In Ihre Tafel wird zusätzlich ein 18" TFT Bildschirm eingelassen. Sie können die Tafel auch hier nach Ihren Wünschen gestalten und müssen dabei lediglich die Fläche für den Bildschirm frei lassen (B38/H34 cm).

Preis pro Schrägtafel mit 18" TFT Bildschirm: € 6.200

#### Schrägtafel mit 42" TFT Bildschirm

Auf Ihrer Präsentationsfläche wird nahezu flächenfüllend ein 42" TFT Bildschirm eingelassen. Diese Beteiligungsmöglichkeit erfordert den geringsten Erstellungsaufwand Ihrerseits - Sie müssen lediglich Ihren PC bzw. Ihr Laptop mit einer ablauffähigen Software/Präsentation mitbringen. Ihr e Produkte/Dienstleistungen können so optimal und umfassend präsentiert werden, ohne dass eine permanente Anwesenheit eines Mitarbeiters auf dem Stand erforderlich ist.

Preis pro Schrägtafel mit 42" TFT Bildschirm: € 6.600

**Verbindliche Anmeldung zur Teilnahme am PNO-Gemeinschaftsstand auf der HANNOVER MESSE 2010**

Sie haben sich für eine Beteiligung auf dem PNO-Gemeinschaftsstand entschieden? Dann senden Sie das nachfolgende Formular ausgefüllt an nebenstehende Kontaktdaten.

PROFIBUS Nutzerorganisation e.V.  
 Haid-und-Neu-Str. 7  
 76131 Karlsruhe  
 Tel: 0721 9658-587  
 Fax: 0721 9658-589  
 E-Mail: kathrin.holzer@profibus.com

Für die Durchführung der Messevorbereitung benennen wir folgenden Ansprechpartner:

Firma:	
Ansprechpartner:	
Abteilung:	
Straße/Postfach:	
PLZ, Ort:	
Telefon:	
Fax:	
E-Mail:	

Abweichender Rechnungsempfänger:

Firma:	
Ansprechpartner:	
Abteilung:	
Straße/Postfach:	
PLZ, Ort:	

## Herstellerübergreifende Präsentationen

### PROFINET

Preis pro Erstgerät: € 1.800

Preis pro Zweitgerät: € 600

Wir nehmen mit folgendem/n Geräte/n teil:

Bezeichnung	Bereits gezeigt auf der SPS 2009 (ja/nein/ bitte austauschen)	Bereich (Controller, Device, Drive, Proxy, Network Component)	Kosten

### PROFIsafe

Preis pro Erstgerät: € 1.800

Preis pro Zweitgerät: € 600

Wir nehmen mit folgendem/n Geräte/n teil:

Bezeichnung	Bereits gezeigt auf der SPS 2009 (ja/nein/ bitte austauschen)	Bereich (Actuator, Sensor, IO, Controller)	Kosten

### IO-Link

Preis pro Gerät: € 600 (Neuer Preis)

Wir nehmen mit folgendem/n Geräte/n teil:

Bezeichnung	Bereits gezeigt auf der SPS 2009 (ja/nein/ bitte austauschen)	Klassifizierung (Master, Device, Components & Services)	Kosten

**PROFIBUS - Easy to Use**

Preis pro Erstgerät: € 1.800

Preis pro Zweitgerät: € 600

Wir nehmen mit folgendem/n Geräte/n teil:

Bezeichnung	Bereits gezeigt auf der SPS 2009 (ja/nein/ bitte austauschen)	Bereich (Feldgerät, Netkomponente, Diagnosetool, ...)	Kosten

**PROFenergy**

Wir haben Interesse. Bitte lassen Sie uns entsprechende Informationen zukommen.

**Antriebstechnik/PROFdrive**

Wir haben Interesse. Bitte lassen Sie uns entsprechende Informationen zukommen.

**Technologieübergreifende Live-Demo**

Wir haben Interesse. Bitte lassen Sie uns entsprechende Informationen zukommen.

**Einzelpräsentationen**

**Schrägtafel mit Ablagefläche**

- Tafel (B120\*H75 cm) zur individuellen Gestaltung, frei Haus zugeschickt
- Ablagefläche für Broschüren bzw. Laptop, Prospektständer
- 230 Volt, 16 A max. Stromanschluss
- Ihr Logo (ca. B80\*H20 cm) über der Tafel
- Montage der Tafel auf der Messe und Unterstützung bei Ihrem Geräteeinbau vor Ort

Preis pro Schrägtafel: € 5.600

Optional zu jeder Schrägtafel zusätzlich bestellbar:

- 18" TFT Bildschirm leihweise inkl. Einbau vor Ort: Aufpreis: € 600 (Gesamtpreis € 6.200)
- 42" TFT Bildschirm leihweise inkl. Einbau vor Ort: Aufpreis: € 1.000 (Gesamtpreis € 6.600)

Wir nehmen mit folgender/n Tafel/n teil:

Anzahl	Ausgestellt wird (Produkt/ Dienstleistung)	Bereich (PROFIBUS, ROFINET, PROFIsafe, PROFdrive, IO-Link, PROFenergy, Sonstiges)	Kosten

**□ Marketingbeitrag der Deutschen Messe AG**

Bitte melden Sie uns bei der Deutsche Messe AG als Mitaussteller. Es ist uns bewusst, dass hierfür € 300 anfallen und folgende Leistungen enthalten sind:

- Fachbesuchertickets in unbegrenzter Anzahl
- ganzjährige und veranstaltungsbezogene Internetpräsenz
- Eintrag in weitere Medien der Deutschen Messe AG uvm.

**Teilnahmebedingungen**

Die PNO räumt allen Interessenten angemessene Möglichkeiten für die Teilnahme am Gemeinschaftsstand auf der HANNOVER MESSE 2010 ein. Von der Präsentation ausgeschlossen sind alle Exponate und Darbietungen, die nicht mit den Zielen der PNO im Einklang stehen. Wir bitten daher um Verständnis dafür, dass Aussagen zu konkurrierenden Feldbussystemen nur möglich sind, wenn sie in Verbindung zu PROFIBUS bzw. PROFINET stehen (Gateways, Proxies etc.). Nichtmitglieder der PNO haben ebenfalls die Möglichkeit zur Teilnahme. Sie zahlen einen Aufschlag von 50% auf den Gesamtbestellwert. Bitte beachten Sie bei der Teilnahme an einer Technologie-Präsentation, dass das Konzept und Design der einzelnen Demos in den entsprechenden Marketing-Arbeitskreisen der PNO festgelegt wird. Diese sind zum Zeitpunkt der Ausschreibung noch in der Planung, woraus sich noch einzelne Konzeptänderungen ergeben können. Die PNO behält sich vor, bei zu geringer Nachfrage das Projekt nicht fortzuführen oder die Preise nach Absprache mit den Interessenten (nach billigem Ermessen § 315, Abs. 1 BGB) anzupassen. Bei zu großer Nachfrage an bestimmten Leistungsangeboten behält sich die PNO außerdem vor, eine Auswahl entsprechend des vorhandenen Platzangebotes zu treffen. Hierbei werden Mitglieder bevorzugt behandelt. Die Projekt- und Standleitung obliegt dem Support Center der PNO, alle Absprachen erfolgen schriftlich. Die Anweisungen der Standleitung sind von den Mitausstellern zu beachten.

Die Mitaussteller erhalten im März 2010 die Tafeln für die Einzelpräsentationen frei Haus zugeschickt. Ein Grafikmanual für die Erstellung der vom Mitaussteller zu gestaltenden Flächen liegt der Tafel bei. Jeder Mitaussteller ist für die rechtzeitige Anlieferung seiner jeweiligen Tafel am Gemeinschaftsstand bis spätestens Sonntag, 18.04.2010, 13:00 Uhr selbst verantwortlich. Hierbei übernimmt die PNO keine Haftung für beschädigte oder zu spät eingetroffene Exponate. Die Montage der Tafeln erfolgt vorzugsweise durch den Mitaussteller, die PNO unterstützt die Montagearbeiten durch eine begrenzte Anzahl an Monteuren. Die PNO organisiert ab dem 17.04.2010 / 18:00 Uhr bis zum 25.04.2010 / 10:00 Uhr jeweils außerhalb der regulären Öffnungszeiten eine Standbewachung. Dennoch kann die PNO keine Haftung für firmeneigene Exponate und Ausstellungsstücke der Mitaussteller während und außerhalb der regulären Öffnungszeiten übernehmen. Die Rechnungsstellung für die Tafeln erfolgt im März. Die Rechnung für eine Beteiligung an den Gemeinschaftspräsentationen erhalten Sie im Anschluss an die Messe. Die Teilnahmebedingungen werden mit untenstehender Unterschrift anerkannt.

Mit der Unterschrift bestätigen wir die verbindliche Anmeldung der oben angegebenen Leistungen,

im Gesamtbestellwert von (in €): ..... (zzgl. gestzl. Mehrwertsteuer)

Ort, Datum

Unterschrift/Firmenstempel