

5-lecie PROFIBUS PNO w Polsce

W tym roku organizacja PROFIBUS PNO Polska (zajmująca się rozwojem i standaryzacją sieci przemysłowych w automatyce) obchodzi dwie znaczące rocznice: 5-lecie działalności w Polsce oraz 20-lecie powstania organizacji PROFIBUS na świecie. Z tej okazji w ostatnich dniach czerwca odbędzie się w Krakowie międzynarodowa konferencja organizacji PROFIBUS International.

Organizacja PROFIBUS International została założona w roku 1989 w Niemczech, dzięki współpracy kilku firm i uczelni. Obecnie do organizacji PI należą ponad 25 krajów z całego świata (wśród nich również

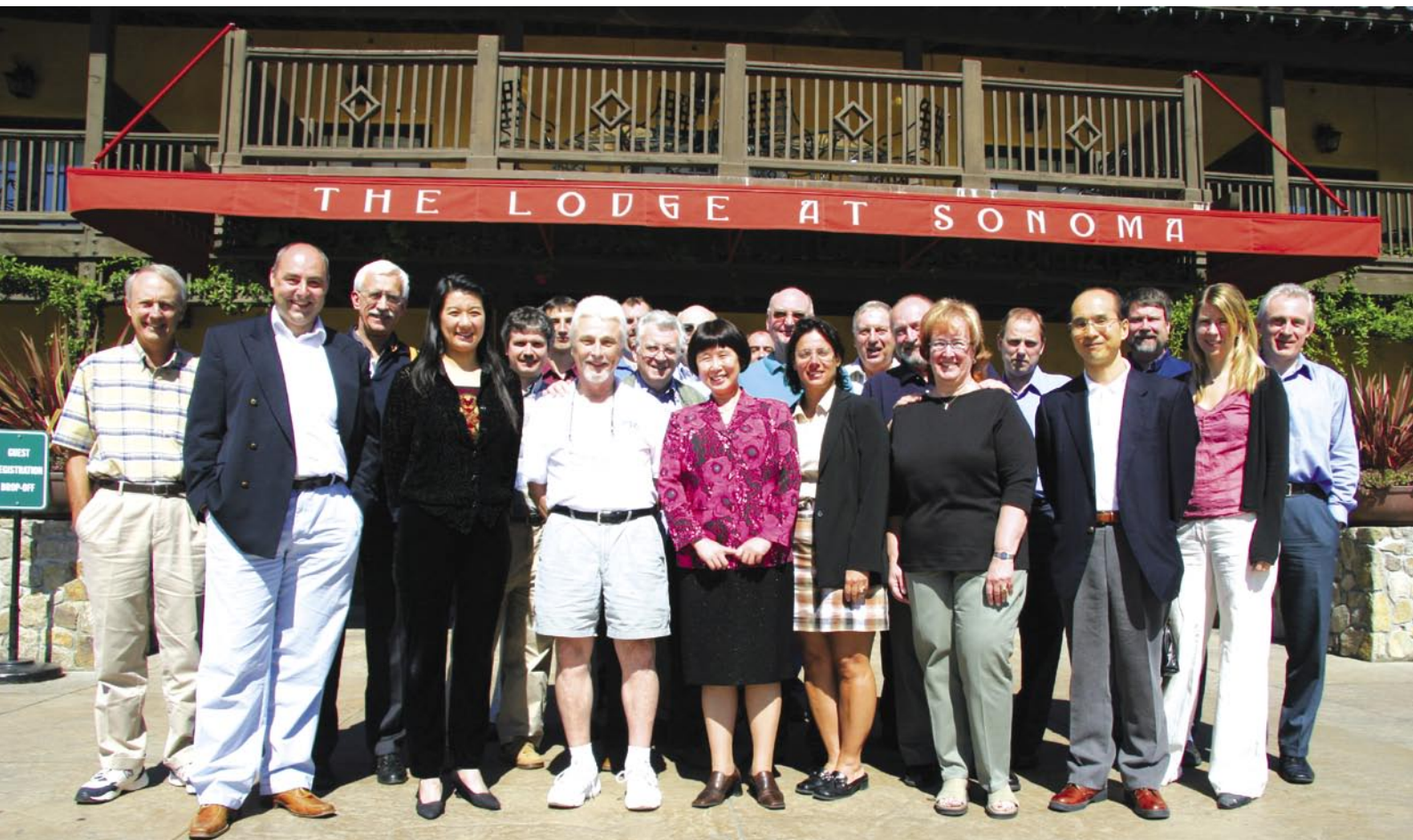
PI 20 Years
PROFIBUS • PROFINET

Polska), a jak wskazują liczby PROFIBUS jest najczęściej stosowaną siecią w świecie automatyki.

W ciągu 20 lat działania PROFIBUS stał się liderem w technologii komunikacji systemów rozproszonych. W roku 2008 na świecie było zainstalowanych ponad 25 mln węzłów PROFIBUS. Standard PROFIBUS jest nadal rozwijany i unowocześniany. Jego twórcy skupili się początkowo na komunikacji, obecnie duży nacisk jest kładziony na pełną integrację systemów oraz rozwój profili aplikacyjnych, które umożliwiają połącze-

nie automatyki przemysłowej i procesowej. W oparciu o wieloletnie doświadczenia sieć PROFIBUS została rozszerzona i zaadoptowana do świata komunikacji Ethernet tworząc nowy standard komunikacyjny PROFINET. Zastosowanie otwartych standardów zapewnia stabilną i długotrwałą kompatybilność urządzeń oferowanych przez różnych producentów oraz zabezpieczenie istniejących inwestycji.

Od roku 2004 w Gliwicach działa polski oddział organizacji PROFIBUS International – PROFIBUS PNO Polska. Z każdym rokiem



Uczestnicy konferencji z roku 2006 (Sonoma, okolice San Francisco, USA)



Dariusz Germanek, prezes PNO



Piotr Ostrowski, wiceprezes PNO

zwiększa się liczba członków organizacji – obecnie jest to 26 firm i uczelni z całego kraju.

Międzynarodowa konferencja organizacji PROFIBUS International w Krakowie 29.06...03.07.2009

Coroczne konferencje organizowane przez PROFIBUS International odbywają się za każdym razem w innym kraju. W tym roku odbędzie się 21 konferencja, organizowana przez PROFIBUS PNO Polska w Krakowie.

Udział zapowiedziało 60 uczestników z ponad 30 krajów z całego świata. Jest to

wielkie wyzwanie dla organizatorów oraz niezaprzeczalny prestiż i okazja do wypromowania naszego kraju.

Konferencja składa się z dwóch części:

Celem pierwszej części konferencji (3-dniowej) jest omówienie dotychczasowej działalności, sprawozdanie PI z wykonanych zadań oraz omawianie strategii rozwoju sieci PROFIBUS i PROFINET w kolejnych latach. Planowany jest także czas na wymianę doświadczeń i omówienie działalności poszczególnych organizacji regionalnych w tym PROFIBUS PNO Polska. Omawiane będą także sprawy marketingowe i pozycja sieci na rynku automatyki.

Szczegółowe informacje...

...o działalności PNO są dostępne na stronie internetowej www.profibus.org.pl

Druga część konferencji będzie poświęcona zagadnieniom technicznym, w tym: analizie szczegółów działania sieci, jej wydajności, prezentacji nowości itp. Na konferencji spotkają się także zespoły odpowiedzialne za wydawanie certyfikatów dla produktów PROFIBUS i Profinet, w tym laboratoria testujące (PITL) oraz czyli centra szkoleniowe (PITC).

R E K L A M A

Wstęp do Klubu AVT

AUDIO
 Dom budujemy
 ELEKTRONIKA dla wszystkich
 Elektronik MAGAZYN ELEKTRONIKI PROFESJONALNEJ
 apa automatyka podzespoły aplikacje
 LIVE SOUND
 ELEKTRONIKA PRAKTYCZNA
 Perkusista uderzamy w punkt
 ESTRADA STUDIO
 świat radio
 Gitarzysta MAGAZYN FANOW GITARY
 młody technik

Prenumerujesz więcej niż jedno z powyższych pism?

To znaczy, że jesteś już **Członkiem Klubu AVT** uprawnionym do comiesięcznego zamawiania bezpłatnych egzemplarzy naszych czasopism, wydanych przed 2 miesiącami.

Jeśli prenumerujesz *n* czasopism, możesz zamówić *n-1* darmowych egzemplarzy (np. Prenumerator 2 tytułów może otrzymać za darmo 1 egzemplarz, zaś Prenumerator 6 tytułów ma prawo do 5 darmowych egzemplarzy).

Prezentacje aktualnie oferowanych numerów wszystkich czasopism znajdziesz na stronach

www.Klub.AVT.pl. Tam również możesz złożyć bezpłatne zamówienie.

Jeszcze nie prenumerujesz?

Z a p r e n u m e r u j ! Zajrzyj na str. 146 lub skontaktuj się z Działem Prenumeraty: tel. 022 2578422, e-mail prenumerata@avt.pl