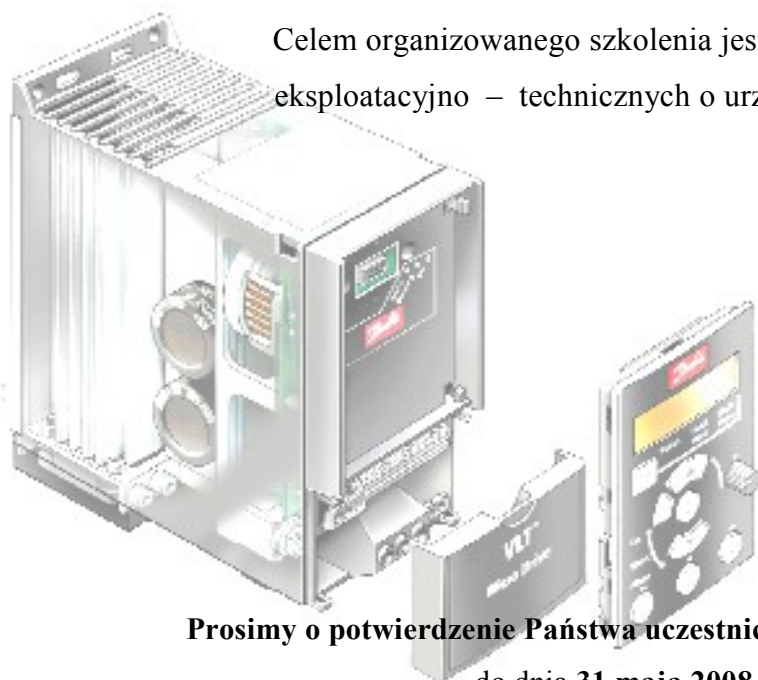


Szanowni Państwo,

Kontynuując wieloletnią współpracę z Państwa firmą, JaDan Automatyka Sp. z o.o. wspólnie z firmą Danfoss Sp. z o.o. ma przyjemność zaprosić Państwa na szkolenie techniczno – naukowe obejmujące:

„Nowości z zakresu automatyki dla przemysłu firmy Danfoss”

Celem organizowanego szkolenia jest przybliżenie wiadomości eksploatacyjno – technicznych o urządzeniach firmy Danfoss.



Data i miejsce spotkania:

5 czerwca 2008 r.

Sala konferencyjna „ZNICZ”
ul. Gazowa 3 (bud. C)
50-513 Wrocław

Prosimy o potwierdzenie Państwa uczestnictwa na załączonym formularzu

do dnia 31 maja 2008 r. na adres:

JaDan Automatyka Sp. z o.o
ul. Cz. Klimasa 46, 50-515 Wrocław
lub fax'em: 071 / 33 45 652,
e-mail'em: marketing@jadan.com.pl

Udział w szkoleniu jest bezpłatny, istnieje możliwość rezerwacji noclegu w hotelu

Szczegółowy program szkolenia w załączniku.

Organizatorzy:

Danfoss Sp. z o.o.
ul. Chrzanowska 5, 05-825 Grodzisk Mazowiecki
tel. 022 / 75 50 700 fax. 022 / 75 50 701
www.danfoss.pl

JaDan Automatyka Sp. z o.o.
ul. Cz. Klimasa 46, 50-515 Wrocław
tel. 071 / 33 45 649, fax. 071 / 33 45 652
www.jadan.com.pl, e-mail: handel@jadan.com.pl

PROGRAM SZKOLENIA NAUKOWO - TECHNICZNEGO

05.06.2008r.

„Nowości z zakresu automatyki dla przemysłu firmy Danfoss”

część I – WYKŁADY

miejsce: sala klubu 'ZNICZ' - Wrocław, ul. Gazowa 3 – budynek C, II piętro

09:15 - 09:30

Pan Wiesław Jasina – JaDan Automatyka

Powitanie zaproszonych gości i krótka prezentacja oferty firmy JaDan

09:30 - 10:15

Pan dr Lech Danielski – Politechnika Wrocławska

- Nowelizacja norm dotyczących ochrony przeciwporażeniowej w instalacjach n/n.
- Pomiary ochrony przeciwporażeniowej przez samoczynne wyłączenie zasilania w obwodach z przetwornicami częstotliwości.

10:15 - 10:30 Przerwa

10:30 - 11:15

Pan Dariusz Kaczanowski - DANFOSS

Nowoczesne systemy oddymiania klatek schodowych i garaży w kontekście napędów wentylatorów poprzez przetwornice częstotliwości firmy Danfoss:

- przetwornica częstotliwości VLT HVAC Drive FC102,
- tryb pożarowy w przetwornicach częstotliwości VLT,
- aplikacje trybu pożarowego w systemach oddymiania garaży,
- aplikacje trybu pożarowego w systemach oddymiających różnicowania ciśnień dla dróg ewakuacyjnych.

Aplikacje dla układów pompowych z wykorzystaniem przetwornic częstotliwości firmy Danfoss:

- specjalizowane/dedykowane funkcje pompowe w przetwornicach Danfoss,
- układy regulacji systemów pompowych realizowane przy pomocy przetwornic Danfoss,
- analiza efektów ekonomiczno-energetycznych w systemach pompowych regulowanych przy pomocy przetwornic częstotliwości Danfoss.

Organizatorzy:

Danfoss Sp. z o.o.
ul. Chrzanowska 5, 05-825 Grodzisk Mazowiecki
tel. 022 / 75 50 700 fax. 022 / 75 50 701
www.danfoss.pl

JaDan Automatyka Sp. z o.o.
ul. Cz. Klimasa 46, 50-515 Wrocław
tel. 071 / 33 45 649, fax. 071 / 33 45 652
www.jadan.com.pl, e-mail: handel@jadan.com.pl

11:15 - 11:30 Przerwa kawowa

11:30 - 12.15

Pan Jacek Laska - DANFOSS

„Armatura wodociągowa i przemysłowa firmy Danfoss Socla”

1. Zawory antyskażeniowe Socla w świetle obowiązującego prawa, dobór i doświadczenia eksploatacyjne.
2. Przepustnice Oreg oraz zawory kulowe z napędami ręcznymi, elektrycznymi i pneumatycznymi.
3. Zawory zwrotne Socla.
4. Zawory regulacyjne Socla rodziny C oraz regulatory ciśnienia Desbordes.

12:15 - 12:30 Przerwa kawowa

12:30 - 13:15

Pan Mariusz Michałek - DANFOSS

„Komponenty Automatyki Przemysłowej – najciekawsze aplikacje oraz nowości”

1. Praktyczne zastosowania softstart'ów Ci-tonic.
2. Zastosowanie zaworów elektromagnetycznych odcinających oraz presostatów firmy Danfoss w instalacjach przeciwpożarowych – przykładowe aplikacje.
3. Kontrola wysokich ciśnień poprzez presostaty MBC.

13:15 - 13.30 Przerwa kawowa

13:30 - 14.00

Pan Wiesław Jasina – JaDan Automatyka

„Wentylatory przemysłowe w ofercie firmy Danfoss”

1. Wentylatory oddymiające – aplikacje i zastosowanie.
2. Typoszereg wentylatorów firmy Danfoss.

14:00 Zakończenie części teoretycznej

część II – PRAKTYCZNA

miejsce: siedziba firmy JaDan Automatyka – Wrocław, ul. Cz. Klimasa 46

**14:15 Prezentacja wybranych elementów automatyki w zastosowaniach praktycznych
Prezentacja zestawu pompowego do stabilizacji ciśnienia z przetwornicą
częstotliwości FC100**

15:00 Plenerowy poczęstunek – teren przy siedzibie firmy JaDan Automatyka

Organizatorzy:

Danfoss Sp. z o.o.
ul. Chrzanowska 5, 05-825 Grodzisk Mazowiecki
tel. 022 / 75 50 700 fax. 022 / 75 50 701
www.danfoss.pl

JaDan Automatyka Sp. z o.o.
ul. Cz. Klimasa 46, 50-515 Wrocław
tel. 071 / 33 45 649, fax. 071 / 33 45 652
www.jadan.com.pl, e-mail: handel@jadan.com.pl



.....
(pieczęć firmy)

.....
(miejsowość, data)

KARTA UCZESTNICTWA

Zgłaszamy udział przedstawicieli naszej firmy na seminarium pod tytułem:
„Nowości z zakresu automatyki dla przemysłu firmy Danfoss”

1. Nazwa firmy:

Adres:

2. Imię i nazwisko uczestnika: 1)

(stanowisko, tel/fax, e-mail)

2)

3)

Proszę o rezerwację noclegu z 5-6.06.2008r.* - ilość osób _____

.....
(podpis Uczestnika)

.....
(podpis Dyrektora)

* koszt noclegu wynosi 120zł / osobę

Organizatorzy:

Danfoss Sp. z o.o.
ul. Chrzanowska 5, 05-825 Grodzisk Mazowiecki
tel. 022 / 75 50 700 fax. 022 / 75 50 701
www.danfoss.pl

JaDan Automatyka Sp. z o.o.
ul. Cz. Klimasa 46, 50-515 Wrocław
tel. 071 / 33 45 649, fax. 071 / 33 45 652
www.jadan.com.pl, e-mail: handel@jadan.com.pl