

Dlaczego warto nas odwiedzić?

# Konferencja i targi GEA '97

**Szanowni Państwo! Serdecznie zapraszam na dwudniową konferencję (9-10 października br., godz. 10.30-17.30) i równocześnie na III Międzynarodowe Targi Geodezji GEA '97 (9-11 października br., godz. 10.00-18.00). Obie imprezy odbywać się będą w tym samym miejscu – w Katowicach (Giszowiec) przy ulicy Pszczyńskiej 9 w hali widowiskowo-sportowej KWK „Staszic”.**

- Jesteś geodetą, a to impreza specjalnie organizowana dla Ciebie.
- Jesteś właścicielem firmy geodezyjnej lub w niej pracujesz – masz wspaniałą możliwość zaoszczędzenia czasu i pie-

niędzy, by w jednym miejscu porównać ofertę aż 45 dostawców.

- Pracujesz w państwowej służbie geodezyjnej, którą czekają zmiany dostosowujące do standardów europejskich –

otrzymasz dokładny przegląd technologii stosowanych w systemach informacji terenowej.

■ Chcesz stworzyć system zarządzania gruntami i nieruchomościami w gminie, mieście, podnieść efektywność wykorzystywania zgromadzonych informacji – spotkasz tu właściwych ludzi, którzy już to zrobili.

■ Konferencja pomoże Ci bezpośrednio skonfrontować opinie o firmach i ich produktach przedstawionych na targach.

■ Konferencja stanowiąca uzupełnienie

| Lp.  |   | Firma prezentująca  | od    | czas | do    |
|--|---|---|-------|------|-------|
| <b>PIERWSZY DZIEŃ KONFERENCJI 9.10.1997 r.</b> |   |   |       |      |       |
|  | <b>Otwarcie konferencji</b>   |   | 10:30 | 0:10 | 10:40 |
| 1  | Oferta Océ dla geodezji   | Océ Polska  | 10:45 | 0:30 | 11:15 |
| 2  | GPS – trendy i nowości  | Horyzont KPG  | 11:20 | 0:45 | 12:05 |
| 3  | Obsługa wojewódzkiego ośrodka dokumentacji geodezyjno-kartograficznej przy pomocy MicroStation i aplikacji                            | Biuro Informatyki KPG                                       | 12:10 | 0:30 | 12:40 |
| 4  | Technologia produkcji geodezyjnej w oparciu o oprogramowanie firmy Land Studio KPG  | Land Studio – KPG   | 12:45 | 0:45 | 13:30 |
| <b>Obiad</b>                                   |   |   |       |      |       |
| 5  | Nowa generacja wykrywaczy podziemnych rurociągów, kabli i metalowych przedmiotów  | Pracownia Geodezyjno-Informatyczna                          | 13:35 | 1:00 | 14:35 |
| 6  | Nowe narzędzia dla geodetów w ofercie TPI   | Towarzystwo Przedsiębiorstw Inwestycyjnych                  | 14:40 | 1:00 | 15:40 |
| 7  | Prezentacja najnowszych tachimetrów elektronicznych   | Przedsiębiorstwo Geodezyjne COGiK                           | 15:45 | 0:20 | 16:05 |
| 8  | Aktualna linia produktów Nikon  | Impexgeo  | 16:10 | 0:30 | 16:40 |
| 9  | Nowoczesne instrumenty firmy Leica i komputery Husky  | Czerski Trade Polska  | 16:45 | 0:15 | 17:00 |
| 10   | Ashtech – z Surveyor system GPS   | INS   | 17:05 | 0:15 | 17:20 |
|  |   |   | 17:25 | 1:00 | 18:25 |
| <b>DRUGI DZIEŃ KONFERENCJI 10.10.1997 r.</b>   |   |   |       |      |       |
| 11   | Możliwości zastosowania modułu SDO (Spatial Data Option) relacyjnej bazy danych Oracle v. 7.3.3. do tworzenia systemów typu SIT i SIP | Compass   | 10:35 | 0:15 | 10:50 |
| 12   | Wykorzystanie relacyjnej bazy danych do tworzenia systemu komputerowego w zakresie prowadzenia ewidencji gruntów i budynków           | Compass   | 10:55 | 0:15 | 11:10 |
| 13   | Geo-Info '97 – krok wirtualną rzeczywistość mapy numerycznej  | Aleksander Danielski z firmy Stratus                        | 11:15 | 0:45 | 12:00 |
| 14   | Nowe tendencje w konstruowaniu przyrządów kreślarskich  | Helmut Hufnagl z firmy Staedtler Mars GmbH & Co. Norymberga | 12:05 | 0:20 | 12:25 |
| 15   | DgDIALOG Topography – nowe oprogramowanie dla geodezji  | Vertical  | 12:30 | 1:00 | 13:30 |
| <b>Obiad</b>                                   |   |   |       |      |       |
|  |   |   | 13:35 | 1:00 | 14:35 |
| 16   | IS – Integracja pomiarów geodezyjnych, część I  | Geotronics  | 14:40 | 0:30 | 15:10 |
|  | IS – Integracja pomiarów geodezyjnych, część II   | Geotronics  | 15:15 | 0:30 | 15:45 |
| 17   | Prezentacja firmy Coder   | Coder   | 15:50 | 0:15 | 16:05 |
| 18   | Mapy numeryczne – problemy aktualizacji, część I  | OPGK Elbląg   | 16:10 | 0:45 | 16:55 |
|  | Mapy numeryczne – problemy aktualizacji, część II   | OPGK Elbląg   | 17:00 | 0:45 | 17:45 |

targów organizowana jest pod hasłem „Profesjoniści dla profesjonalistów” i wystawcy będą na niej prezentować produkty oraz przedstawiać swoje rozwiązania.

■ Będziesz w centrum informacji dotyczącej nowych zamierzeń związanych z branżą geodezyjną.

■ Budujesz branżowy system informacji (wodociągi, ciepłownictwo, energetyka, drogi, gaz, telekomunikacja) – na konferencji i targach spotkasz firmy, które pomogą Ci we wdrożeniu tych systemów w Twojej firmie.

■ Pracujesz w budownictwie – zobaczysz sprzęt pomiarowy, który podniesie Twoją wydajność, pozwoli skontrolować wykonawców budowlanych.

■ Na spotkaniu towarzyskim będziesz miał okazję spotkać kolegów i koleżanki, z którymi będziesz mógł przy piwie porozmawiać o geodezji i nie tylko. To tylko niektóre korzyści. Serdecznie zapraszam.

Organizator Targów i Konferencji  
Jacek Smutkiewicz

PS Wpłata w wysokości 366 zł (brutto) obejmuje wstęp na targi geodezji, materiały konferencyjne, dwa obiady i zaproszenie na spotkanie towarzyskie. Prosimy o dokonanie wpłaty na konto ZUP GEOBUD Sp. z o.o., 41-709 Ruda Śląska, ul. Czarnoleśna 16, Bank Śląski O/Ruda Śląska nr konta 10501331-1001121530 z dopiskiem „Konferencja Targów Geodezji”. **Zgłoszenie i kserokopię wpłaty prosimy przesłać pod adresem ZUP GEOBUD do dnia 15 września 1997 r.**

Zgłaszam swój udział w konferencji towarzyszącej III Międzynarodowym Targom Geodezji.

Stanowisko .....  
Tytuł nauk. .... Imię ..... Nazwisko .....

Upoważniamy Was do wystawienia faktury VAT/rachunku uproszczonego bez naszego podpisu.

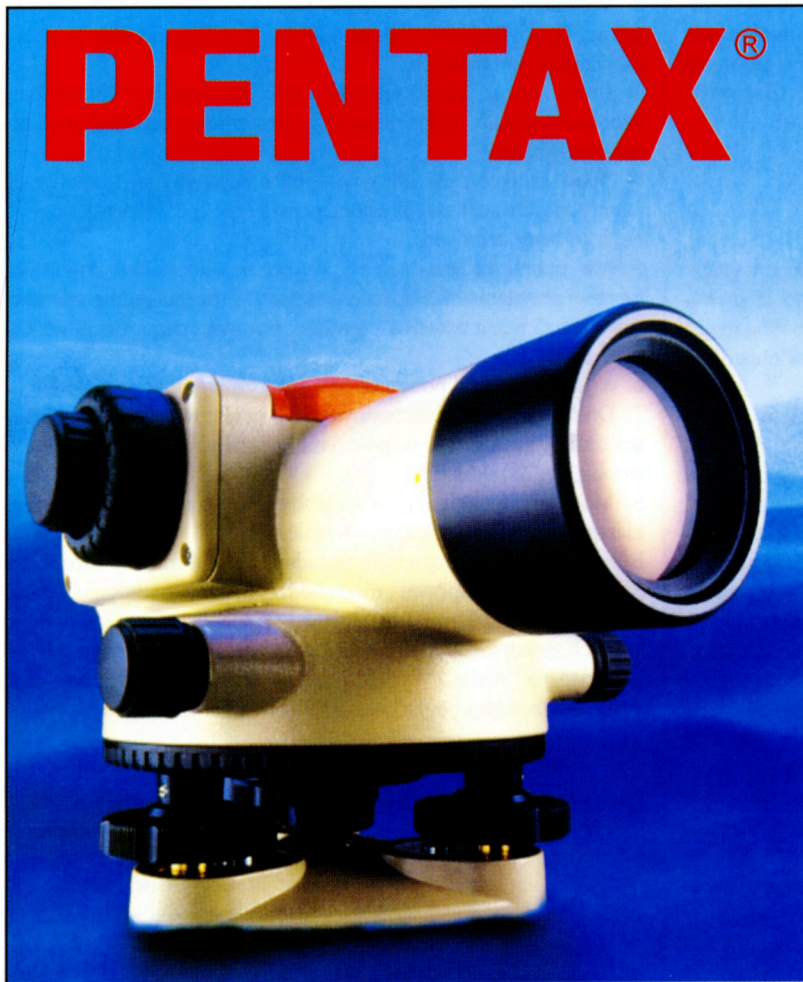
Nazwa firmy .....

Adres .....

NIP .....

Należność w kwocie 366 zł (z VAT) przelejemy w terminie do 15 września 1997 r. na wasze konto bankowe.

Podpis osoby uprawnionej .....



**Autofocus**  
narodziny jakości

**Pierwszy**  
samoogniskujący  
niwelator na świecie

*Przyjdź i zobacz*

Ceny tak niskie,  
że nie warto ich drukować

**GEOPRYZMAT**  
*Geodezja to nasza pasja*

05-090 Raszyn, ul. Mieszka I 49,  
tel./fax (0 22) 720-28-44,  
tel. 0 90 29-78-34