

## ■ Porozumienie Trimble z Impexgeo

Firma Trimble podpisała porozumienie z polską firmą Impexgeo dotyczące utworzenia sieci dystrybucji produktów geodezyjnych Toolbox w Polsce. Sieć ta zajmie się obsługą produktów oraz usług związanych z wszelkimi artykułami geodezyjnymi firmy Trimble w Polsce. Nasi klienci i cała społeczność geodezyjna uzyska łatwiejszy i szybszy dostęp do produktów geodezyjnych Trimble'a, pomocy technicznej, szkoleń i serwisu.

**Pavel Pilar, Trimble**

## ■ Porozumienie KPG – TPI

Krakowskie Przedsiębiorstwo Geodezyjne Sp. z o.o. oraz Towarzystwo Przedsiębiorstw Inwestycyjnych Sp. z o.o. (m.in. dystrybutor instrumentów firmy Topcon) zawarły porozumienie dotyczące przyszłego kształtu prowadzonej dotychczas przez Biuro Handlowe KPG dystrybucji sprzętu geodezyjnego. W myśl porozumienia TPI przejęło od KPG dział sprzedaży i otworzyło w siedzibie KPG Biuro Regionalne TPI Kraków, które będzie obsługiwało klientów z obszaru Polski południowo-wschodniej. Celem porozumienia było zapewnienie użytkownikom sprzętu wyższego poziomu wsparcia technicznego oraz dostępu do serwisu. Umowa jest dla KPG kolejnym krokiem w realizacji strategii koncentrowania się na podstawowej działalności ope-

racyjnej (usługach geodezyjnych). Dla TPI porozumienie jest kolejnym etapem wdrażania strategii „bliżej klienta” zakładającej stworzenie ogólnopolskiej sieci handlowej oferującej wyposażenie dla geodetów. Jest to czwarte (po Warszawie, Wrocławiu i Poznaniu) biuro regionalne TPI.

*Źródło: KPG Sp. z o.o. oraz TPI Sp. z o.o.*

## ■ Tech Data partnerem Autodesku

Tech Data Polska i Autodesk GmbH Oddział w Warszawie rozpoczęły współpracę w zakresie dystrybucji oprogramowania AutoCAD i AutoCAD LT. 6 sierpnia obie firmy podpisały umowę, na mocy której Tech Data Polska staje się Autodesk Value Added Distributor i będzie dystrybuować oprogramowanie AutoCAD i AutoCAD LT na terenie Polski. Tech Data Polska oferuje szeroką gamę rozwiązań dla systemów CAD, m.in. plotery, drukarki wielkoformatowe wraz z materiałami eksploatacyjnymi, monitory wysokiej klasy i stacje graficzne. Współpracując tylko z jednym dystrybutorem, zainteresowani będą mieli od dziś dostęp do prawie wszystkich elementów koniecznych do tworzenia i obsługi systemów projektowania. Tech Data Polska (wcześniej DHI i Computer 2000 Polska) powstała w Polsce w 1988 roku i działa jako klasyczny dystrybutor produktów IT. W roku 2001 obroty firmy wyniosły 802,2 mln złotych.

*Źródło: Autodesk GmbH Oddz. Warszawa*

## ■ Autodesk tworzy Światową Radę Klientów GIS

W sierpniu firma Autodesk poinformowała o powołaniu do życia nietypowej organizacji – Światowej Rady Klientów GIS (Global GIS Customer Council — GCC). Firma powołała także Ernesto Diaza na stanowisko dyrektora ds. marketingu w dziale rozwiązań GIS.

Dzięki utworzeniu Rady możliwe będzie szybsze i prostsze zebranie opinii klientów, co pozwoli przede wszystkim na lepsze zaspokojenie ich potrzeb przy opracowywaniu produktów GIS, usług oraz planów rozwoju strategicznego. W skład GCC wchodzi 15 klientów firmy Autodesk z branży: kartografia, inżynieria lądowa oraz zarządzanie infrastrukturą działających w Brazylii, Wielkiej Brytanii, Francji, Niemczech, Japonii, Holandii, Norwegii i Stanach Zjednoczonych. Planowane są coroczne spotkania GCC w Autodesk University, podczas których członkowie Rady będą mogli przedstawiać profesjonalne opinie prezentujące punkt widzenia poszczególnych rynków. Przez cały rok będą utrzymywane nieformalne kontakty osobiste.

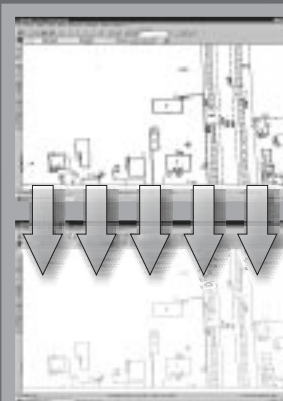
Natomiast Ernesto Diaz, jako nowy dyrektor ds. marketingu w dziale rozwiązań GIS, będzie kierował zespołami zajmującymi się zarządzaniem produktami, marketingiem branżowym i produktowym oraz rozwojem firmy przy współpracy z wiceprezesem Larrym Diamondem oraz GCC.

*Źródło: Autodesk GmbH Oddz. Warszawa*

R E K L A M A


MikroMap =

**Automatyczna wektoryzacja rastrów**  
**Najtańsza forma przekształcania map papierowych w numeryczne**  
**Zamiana rastra w rysunek wektorowy jednym przyciskiem**



- + Akceptuje formaty: BMP, JPG, TIFF, czarno-białe i kolorowe
- + Pełna gama funkcji przetwarzania rastrów, przycinanie, przycinanie kółkiem, poprawianie kontrastu, jasności, zmiana formatu, wymazywanie z rastra, współpraca ze skanerem...
- + Ręczne poprawianie zwektoryzowanych linii, poprawianie prostokątów budynków, automatyczne usuwanie zbędnych boków, generalizacja przebiegu linii...
- + MikroMap posiada także wszystkie funkcje kreślące CAD, a także funkcje dostosowane do potrzeb geodezji: montowanie map w ramki, dodawanie tabelek, tworzenie warstw i przekrojów, eksport/import w wielu formatach itp.

**Cena: 350 zł**



**CODER - Firma Informatyczna**  
 ul. Polna 3, 05-806 Komorów  
 tel./fax (022) 759 12 18  
 tel. kom. 0-601 21 47 46  
 www.coder.atomnet.pl

ZAMÓWIENIE PRZEZ TELEFON - DOSTAWA W TRZY DNIE! - POKRYWAMY KOSZT WYSYŁKI