



## GPS dla... golfistów

Firmy LinksPoint i CompUSA przysły z pomocą grającym w golfa. Zastosowanie GPS oraz nowe oprogramowanie komputerów typu Palm i Pocket umożliwia graczom m.in.: wyświetlenie mapy pola golfowego, pomiar odległości do „dołka” i innych dowolnych miejsc, określenie dokładnej pozycji zawodnika oraz obliczenie punktacji.

Źródło: LinksPoint

## OS dla sektora publicznego

Ordnance Survey (brytyjska agencja kartograficzna) poinformowała o rozpoczęciu programu mającego na celu udostępnienie wszystkim brytyjskim ministerstwom i agencjom rządowym danych cyfrowych posiadanych przez OS. Na pilotażowy projekt przeznaczono 1,9 mln funtów. Do celowo za pomocą internetu z bogatych zasobów mapowych agencji korzystać będzie ponad 500 instytucji.

Źródło: Ordnance Survey

## Digital Globe obniża ceny

Digital Globe zredukował ceny swoich produktów. Od maja panchromatyczne zobrazenie jednego km<sup>2</sup> kosztuje 22,5 dolara (dotychczas 30), a multispektralne – 25 dolarów (30). Zmniejszono minimalną wielkość zakupów zobrażeń pochodzących z zasobów archiwalnych z 64 do 25 km<sup>2</sup>.

Źródło: Digital Globe

## KRÓTKO

- ★ W ofercie handlowej francuskiej firmy **MENSA** pojawił się geomatyczny skaner **GS100** umożliwiający trójwymiarowe skanowanie obiektów.
- ★ **NavTech** został wybrany przez **Motorolę** na dostawcę map cyfrowych do jej systemów lokalizacyjnych.
- ★ **NavTech** poinformował o zakończeniu prac nad cyfrowymi nawigacyjnymi mapami drogowymi Czech i Słowacji.
- ★ **Raytheon** wybrał firmę **NovAtel** na dostawcę odbiorników GPS do budowy najnowszej generacji systemów naprowadzania samolotów.
- ★ **Océ** wykupiło od **Autodesk** licencję na wyłączność w zakresie rozwoju, dystrybucji i obsługi oprogramowania dedykowanego dla druku w sektorze A/E/C.
- ★ **Orbimage** zgłosił wniosek o upadłość; postępowanie ma doprowadzić do reorganizacji firmy i negocjacji na temat spłaty zadłużenia.
- ★ **Pacific Crest Corp.** wyprodukował bezprzewodowy modem **PDL RTS** do transmisji danych z bezobsługowych stacji roboczych.
- ★ **NEC Electronics** będzie korzystał z licencji **SiRF Technology** przy produkcji zaawansowanych podzespołów elektronicznych GPS dla samochodowych systemów nawigacyjnych.
- ★ **Sokkia** zapowiedziała wprowadzenie do sprzedaży czterech nowych serii total station. Wszystkie wyposażone zostaną w pamięć umożliwiającą pomiar 10 tys. pkt.
- ★ **Zobrazowania panchromatyczne o rozdzielczości 5 i 2,5 m** będzie dostarczał satelita obserwacyjny **SPOT 5** wystrzelony na orbitę 4 maja.
- ★ W USA opatentowano nową metodę klasyfikacji zobrażeń multispektralnych nazwaną **Ternary Multispectral Analysis**, umożliwiającą szybsze tworzenie map tematycznych.
- ★ **Thales Navigation** wprowadził na rynek nowe wersje oprogramowania: **Micro-Manager** do obsługi permanentnych stacji referencyjnych GPS i **GBSS v. 3.2.00** do stacji bazowych GPS.
- ★ **Przy budowie nowego pasa startowego lotniska Schiphol po raz pierwszy w Holandii wykorzystywany jest do obsługi maszyn budowlanych system GPS-owski 3D Machine Control** firmy **Topcon**.
- ★ **Vexcel** poinformował o wprowadzeniu na rynek nowej wersji oprogramowania do cyfrowej obróbki zdjęć fotogrametrycznych **FotoG TM 5.2** ■

## CAD Consult

43-100 TYCHY ul. Wejchertów 19  
Tel. (032) 2190219, Fax. 2190217  
30-059 KRAKÓW ul. Kawiory 3  
Tel. (012) 6365008

email: cad\_cons@cad-consult.com.pl

[www.cad-consult.com.pl](http://www.cad-consult.com.pl)

## GIS

Oprogramowanie dla Geodezji

Autodesk® Map 5  
Autodesk® Land Desktop 3  
Autodesk MapGuide® 6  
AutoCAD 2002®

autodesk  
authorized reseller

Sprzęt komputerowy dla Geodetów  
Stanowiska CAD, Monitory,  
Wielkoformatowe skanery i plotery

Usługi



Szkolenia

autodesk  
authorized training center



43-100 TYCHY ul. Wejchertów 19  
Tel. (032) 2190219, Fax. 2190217  
30-059 KRAKÓW ul. Kawiory 3  
Tel. (012) 6365008

email: cad\_cons@cad-consult.com.pl

**CAD Consult**  
[www.cad-consult.com.pl](http://www.cad-consult.com.pl)