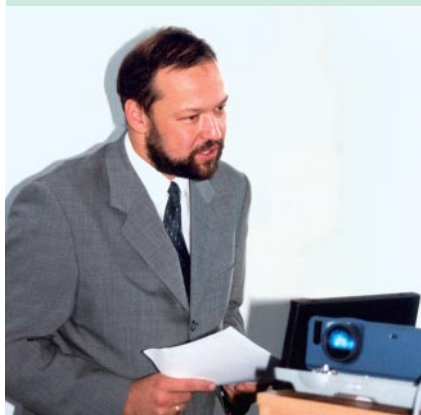


Z ŻYCIA FIRM

Z garażu na salony



Dyrektor generalny Krzysztof Konieczny

ECOGIS Sp. z o.o. istnieje od maja 1992 r. jako austriacko-polskie przedsiębiorstwo z 60-procentowym udziałem kapitału zagranicznego. Austriackim partnerem jest firma AVT ZT GmbH z siedzibą w Imst (Tyrol) reprezentowana przez Franza Markowskiego. Polska strona to trzech panów Koniecznych: Jan, Krzysztof i Piotr. Z okazji 10-lecia spółki 20 września odbyło się uroczyste spotkanie w siedzibie firmy na warszawskim Ursynowie.

ECOGIS ma od 1995 r. status konsultanta Unii Europejskiej w zakresie GIS. Zajmuje się opracowywaniem map numerycznych, programowaniem specjalistycznym, doradztwem i szkoleniami w zakresie GIS, a także sprzedażą sprzętu geodezyjnego i fotogrametrycznego. Jednak podstawowym profilem działalności jest integracja geodanych pochodzących z różnych źródeł. Firma zdobyła doświadczenie m.in. w zakresie: ■ tworzenia map numerycznych w wielu środowiskach, np. Sicad/open,

GEOISI, GEO-INFO, AutoCAD, EW-MAPA, MicroStation, PHOCUS, PHODIS; ■ projektowania i wdrażania systemów geoinformacyjnych opartych na relacyjno-obiektowych bazach danych; ■ tworzenia cyfrowej ortofotomapy; ■ tworzenia konwerterów danych (Sicad/open – GEO-INFO, LAF – Sicad, SWDE – XML, DXF – XML; ■ tworzenia aplikacji do prowadzenia ewidencji nieruchomości (NKN – Numeryczny Kataster Nieruchomości). Zrealizowane projekty to m.in.: digitalizacja zasobu kartograficznego Kalisza, wdrożenie SIT w gminie Warszawa-Rembertów, koncepcja i testowe wdrożenie Systemu Katastru Miejskiego dla Poznania, a także liczne prace z zakresu GIS na rynku UE.



Jan Konieczny odbiera z rąk Franza Markowskiego upominek – wiekowy teodolit

Wśród gości spotkania znaleźli się: Peter Trefalt z AVT, dr Rudolf Thaler radca handlowy ambasady Austrii, Andreas Stadler z Austriackiego Forum Kultury, przedstawiciele administracji lokalnej z Tomaszem Grochulskim (wiceburmistrzem gminy Warszawa-Ursynów), Andrzej Sambura z ISPIK SA oraz reprezentanci innych firm współpracujących z ECOGIS-em, a także prof. Bogdan Ney, członek rzeczywisty PAN.

Jak podkreślił Franz Markowski, to 10-letnie partnerstwo stanowi również dla AVT niezwykle ważny i interesujący okres. Przez 4 długie lata ECOGIS działał w garażu. Dziś posiada nowoczesne, dobrze wyposażone biuro, a co najważniejsze – zatrudnia 7 wykwalifikowanych pracowników. Jest to z perspektywy austriackiej znaczące osiągnięcie.

Katarzyna Pakuła-Kwiecińska



TerMap współpracuje z komputerem Skeye.pad

Tablet Skeye.pad został wprowadzony na polski rynek przez firmę PASSUS specjalizującą się w dziedzinie rozwiązań mobilnych. Urządzenie działa pod kontrolą systemu Windows CE 3.0 i jest wyposażone w szybki procesor Strong Arm 206 MHz oraz w pamięć 32 MB. Wielką zaletą komputera jest duży dotykowy wyświetlacz, którego przekątna wynosi aż 8,2 cala. Oprogramowanie TerMap, czytelny wyświetlacz, niewielka waga (900 g) i wydajna bateria (3200 mAh) sprawiają, że Skeye.pad może pełnić funkcję polowego komputera wspomagającego prace geodezyjne.

Źródło: MapTerNet, PASSUS

Nowy program subskrypcji Autodesku

Firma Autodesk uruchomiła program, dzięki któremu klienci będą mieli łatwiejszy dostęp do nowych wersji oprogramowania i większą swobodę w ich instalowaniu. Jest on elementem działań zakrojonych na szerszą skalę, zmierzających do uelastycznienia sposobów udostępniania oprogramowania, a także do ograniczenia kosztów uzyskania najnowszych wersji oprogramowania. Program subskrypcji Autodesk, którym jako pierwsze zostanie objęte oprogramowanie Autodesk Inventor, zapewni użytkownikom szybki i łatwy dostęp do najnowszych wersji oraz możliwość instalowania ich w dowolnym momencie. Stanowi alternatywę dla dorywczych aktualizacji, które stwarzały ryzyko zakłóceń w pracy zespołowej projektantów. Warunkiem przystąpienia do programu jest wykupienie subskrypcji w momencie zakupu produktu lub jego aktualizacji. W tym i następnym roku będą do niego stopniowo włączane inne produkty Autodesku.

Źródło: Autodesk GmbH



Od lewej: Andreas Stadler, Rudolf Thaler, Franz Markowski i Peter Trefalt