

Forum Nowych Technologii 2015, Białka Tatrzańska, 16-18 września

Harmonia w każdym calu

W tym roku mija 25 lat działalności firmy Intergraph w Polsce. Podczas spotkania z cyklu „Forum Nowych Technologii” oprócz bogatego programu merytorycznego nie mogło więc zabraknąć dodatkowych atrakcji przygotowanych przez jubilatę i partnerów spółki.

Damian Czekaj

Osoby wchodzące na sesję inauguracyjną konferencję w Białce mogły być nieco zaskoczone tym, że na wielkim ekranie – zamiast spodziewanych prezentacji produktów firmy Intergraph – wyświetlano fragment koncertu. Melomanom wystarczyło zapewne kilka taktów, aby rozpoznać utwór włoskiego kompozytora i twórcy muzyki filmowej Ennio Morricone. Tym mniej wytrawnym znawcom muzyki z pomocą i wyjaśnieniami pospieszyli organizatorzy: Co łączy Ennio Morricone z nowymi technologiami i rozwiązaniami firmy Intergraph? Odpowiedź jest prosta – harmonia!

Otwierając konferencję, Dariusz Cieśla, dyrektor zarządzający spółki Intergraph Polska, zaznaczył, że to właśnie



Warsztaty „Nowości w GeoMedia 2015 oraz ERDAS Imagine”

„harmonia” jest hasłem tegorocznego Forum Nowych Technologii, czyli nie tylko wspólne, ale też zgodne i synchroniczne działanie w realizacji zamierzonego celu. Takie właśnie działania ma umożliwić szeroki wachlarz produktów znajdujących się w ofercie firmy Intergraph.

Uczestnicy konferencji mogli wziąć udział w trzech z dziewięciu sesji tematycznych. Poświęcone były one m.in.: inteligentnym miastom, zarządzaniu majątkiem, zarządzaniu kluczową informacją techniczną obiektów przemysłowych, przechowywaniu i archiwizacji danych na macierzach hybrydowych, bezpieczeństwu publicznemu i transportowi, nowym rozwiązaniom pomiarowym Leica Geosystems oraz regionalnym systemom informacji przestrzennej. Jak przystało na rok wyborczy, prowadzący sesje różnymi sposobami starali się zachęcić uczestników do wzięcia udziału właśnie w ich bloku.

Niemal każdy z prowadzących sesje o pomoc w przybliżeniu danej tematyki zwrócił się do specjalistów. I tak, Robert Widz, do niedawna prezes zarządu firmy Intergraph Polska, a obecnie związany z Ośrodkiem Myśli Geoprzestrzennej OMNIGEA, do rozmowy o inteligentnych miastach zaprosił m.in. Daniela Putkiewicza z Urzędu Miasta Piaseczno, który starał się do-



Od lewej: Krzysztof Kazubski (Intergraph), Mirosław Chodań i Paweł Kosydor ze spółki KGHM Polska Miedź, nagrodzonej za wykorzystanie technologii GIS w procesach biznesowych, oraz Dawid Jantarski i Dariusz Cieśla (Intergraph)



Uczestnicy „Biegu na Banię”

wieść, że pojęcie „smart city” nic nie znaczy i jest to tylko slogan marketingowy. Podkreślał jednak, że zespół zaawansowanych narzędzi, który bywa określany wspólnym pojęciem „inteligentne miasto”, znacznie ułatwia zarządzanie infrastrukturą i podejmowanie właściwych decyzji oraz pozwala tworzyć przyjazne miejsce do życia dla mieszkańców. Poza tym w trakcie tej sesji Adam Augustynowicz z firmy OPEGIEKA Elbląg opowiadał o stopniu wykorzystania infrastruktury chmurowej i obawach potencjalnych użytkowników (związanych m.in. z bezpieczeństwem danych zgromadzonych w chmurze), które – jego zdaniem – w głównej mierze wynikają z nieznaności istoty nowej technologii. Rozmowa Roberta Widza z Markiem Szulcem, przedstawicielem GUGiK-u, dotyczyła natomiast rejestrów publicznych oraz roli informacji przestrzennej w budowie inteligentnego miasta.

Najwięcej słuchaczy przyciągnął blok „Prawne i techniczne aspekty wykorzystania map numerycznych”. Ernest Augustowski, zastępca naczelnika Wydziału Geodezji i Kartografii Urzędu Miasta Częstochowy, podzielił się doświadczeniami z prowadzenia zasobu geodezyjnego i kartograficznego w aż trzech różnych systemach informatycznych. – Z perspektywy czasu widzę, że taki zabieg chyba nie mógł się udać – przyznał. Z trzech systemów jeden pozostaje „martwy”, co spowodowane zostało m.in. ciągłymi zmianami w przepisach i upadłością jednego z wykonawców (przez to ustał serwis gwarancyjny).

Michał Kukułka (firma Geosolution) opowiadał o trendach na rynku IT i funkcjonalnościach geoportali, a radca prawny Krzysztof Siewicz przybliżył aspekty prawne i zasady korzystania z publicznych zasobów informacji



Koktajl powitalny przed uroczystą kolacją

przestrzennej. W swoim wystąpieniu odniósł się on m.in. do sporu serwisu Targeo.pl z Głównym Urzędem Geodezji i Kartografii dotyczącego przeglądania ortofotomapy pochodzącej z rządowego serwisu Geoportal.gov.pl. Zgodził się z argumentacją przedstawiciela Targeo.pl (patrz s. 19), który stwierdził, że dane nie są wykorzystywane, nie są publikowane ani nie są pobierane. – Gdyby teraz GUGiK zamiast tych map wrzucił zdjęcia kotków, to w Targeo.pl wyświetlałyby się zdjęcia kotków. No więc jeżeli GUGiK może to zrobić, a serwis nie, to kto wyświetla i publikuje te dane? – tłumaczył radca.

Forum Nowych Technologii to także warsztaty. Ich uczestnicy mogli m.in. zapoznać się z nowymi możliwościami GeoMelio 2015 (oprogramowanie do prowadzenia elektronicznej bazy danych ewidencji wód, urządzeń melioracji wodnych oraz zmeliorowanych gruntów), a także programów GeoMedia 2015 oraz ERDAS Imagine 2015 (rozwiązanie narzędziowe do teledetekcji i analizy obrazów). Dla miłośników aktywnego spędzania wolnego czasu

organizatorzy przygotowali natomiast „Bieg na Banię” oraz geocaching. Kolejną niemałą atrakcją Forum było spotkanie z Kazimierzem Gąsienicą-Byrcynem – przewodnikiem i ratownikiem TOPR.

Jednym z ostatnich punktów trzydniowej konferencji była uroczysta kolacja. W jej trakcie wręczono nagrody zwycięzcom konkursu wiedzy o firmie Integraph (którego współorganizatorem była redakcja miesięcznika GEODETA, także patron medialny imprezy) i uczestnikom „Biegu na Banię”. Nagrodzono także przedstawicieli spółki KGHM Polska Miedź w uznaniu za wykorzystanie technologii GIS w procesach biznesowych. Kolejnym urozmaiceniem kolacji był quiz, którego uczestnicy musieli popisać się zarówno wiedzą ogólną (np. z iloma krajami graniczy Polska?), jak i dotyczącą spółki Integraph (np. ile razy zmieniana była główna siedziba firmy w Warszawie?).

W tegorocznym Forum Nowych Technologii wzięło udział ponad 130 osób, z których część już po raz kolejny uczestniczyła w konferencji Integraphu. Sądząc po pozytywnych nastrojach, zapewne wielu z nich przyjedzie tu również w następnych latach. ■