

# Se společnostmi GEPRO a ATLAS potřinácté

*V konferenčních prostorách hotelu Krystal v Praze se ve dnech 5. a 6. listopadu 2007 sešlo více než 300 účastníků na 13. ročníku setkání uživatelů produktů a služeb společností GEPRO a ATLAS.*

## GEPRO hodnotí

V úvodu ředitel společnosti GEPRO Zdenek Hoffmann seznámil přítomné s aktivitami a novinkami firmy. Vývoj softwaru distribuovaného společností GEPRO má za sebou 18 let a dosáhl tak hranice dospělosti.

Uplynulý rok byl bohatý na změny. Projevovaly se globálně (oteplování, politika, ekonomika) i lokálně (problematika územně analytických podkladů, geometrických plánů apod.).

Společnost GEPRO svou obchodní činnost rozvíjí třemi základními směry. První je představován geografickým informačním systémem MISYS, který je nasazován ve spolupráci s firmami vyvíjejícími informační systémy pro veřejnou správu, např. TRIADA, VERA nebo VITA software a ve spolupráci s firmami, které poskytují podporu uživatelům systému MISYS ve svém regionu. Jen počet měst a obcí využívajících

tento systém v České republice se za uplynulých 12 měsíců zvýšil o 300 a dosáhl téměř půl druhého tisíce. Podle nejrůznějších kritérií dosahuje podíl společnosti v tomto segmentu na trhu ČR nejméně 30 – 35 %. K dalším významným uživatelům patří ministerstva (financí, obrany, zemědělství, vnitra, a další) a jimi zřízené organizace, správci technického vybavení, průmyslové a zemědělské podniky apod.

Druhý směr představuje vývoj aplikací z oblasti geodézie a projektování. Jsou zaměřeny především na zpracování geodetických dat, projektování pozemkových úprav, tvorbu územně plánovací dokumentace apod. Řešení využívající systémy KOKEŠ, PROLAND, UPLAN atd. jsou využívána geodetickými firmami, projektanty, pozemkovými úřady, městskými úřady, urbanisty a dalšími uživateli. Počet licencí rozšířených mezi uživateli přesáhl 8000.

Třetí směr je řešení pro informační systémy dopravy. Ve spolupráci se společností PRINCIP a Secar Bohemia a dalšími se rozvíjí softwarové řešení MISYS - CAR umožňující sledovat polohu vozidel, vytvořit knihu jízd, kontrolovat tankování pohonných hmot, projeté trasy nebo dispečersky řídit vozový park.

Pro další rozvoj řešení společnosti GEPRO je typické využívání nových technologií (GIS, GPS, GSM, čidla, ...) integrovaných prostřednictvím internetu.

## ATLAS – digitální model terénu

Martin Volný, ředitel společnosti Atlas, přiblížil přítomným nejnovější verzi softwaru pro tvorbu digitálního modelu terénu a dalších 3D aplikací. Je používán nejen u nás, ale také ve Švýcarsku, Německu nebo Španělsku především těžbařskými společnostmi při povrchové těžbě suroviny, modelování záplavových zón, efektivní stavbě tunelů či při oceňování zemědělských pozemků. Poslední verze Atlas

Pohled do hlavního sálu, kde bylo setkání zahájeno





Pingová tombola

DMT verze 4.30 disponuje např. nadstavbami pro projektování a úpravu vodních toků, polních a lesních cest, důlní práce či modelování terénu.

Moduly Atlas DMT jsou též využívány jako integrální součásti systémů KOKEŠ, MISYS nebo PROLAND.

### Přednášky a workshopy

Odpoledne účastníci setkání mohli přecházet podle libosti mezi dvěma přednáškovými sály, ve kterých vedle sebe probíhaly přednášky, a dalšími prostorami, určenými na specializované workshopy pořádajících firem. V sekci věnované geografickým informačním systémům vzbudila velký zájem především témata zaměřená na nový stavební zákon a jeho dopady na činnost obcí s rozšířenou působností.

V sekci věnované projektování a geodézii byla pozornost upřena především na problematiku geometrických plánů v digitální podobě, závěr odpoledního programu byl vyhrazen kulatému stolu otevírajícímu tuto problematiku z více stran. Pro mnohé geodety bylo rovněž poučné srovnání stavu katastru nemovitostí v České republice a Slovenské republice, které si mohli udě-

lat po přednášce Antonína Cibulky z bratislavské firmy CGS. O své zkušenosti se podělily také kartografické, geodetické a fotogrammetrické firmy.

### Společný oddych

Relaxaci od nabitého odborného programu setkání přinesl společenský večer. V hotelu Krystal se účastníci setkání mohli bavit za doprovodu hudební skupiny Lee's Jazz Trio, či získat některou z cen v pingové tombole. Závěrečné jednání vybraných specialistů se uskutečnilo v uvolněné atmosféře u kulatých stůlů ve spolupráci se společností ŌMV. Společenský večer zkrátka navodil přátelskou atmosféru, která se přenesla i do druhého dne setkání.

### Školení a kulatý stůl

Druhý den setkání byl věnován aktivním činnostem – školením, workshopům či debatám u kulatých stůlů. Téměř třetina všech účastníků setkání se zúčastnila workshopu a diskuse u kulatého stolu zaměřené na dopady nového stavebního zákona v souvislosti s územně analytickými podklady. Vedle zástupců společnosti GEPRO, kteří se uvedenou pro-

blematikou zabývají, se na workshopu aktivně podíleli zástupci dalších stran, kterých se problematika týká: zástupce Ministerstva pro místní rozvoj, urbanisté, zástupci ČÚZK, apod.

Další školení byla zaměřena na využití systémů KOKEŠ, MISYS, PROLAND, ATLAS DMT a některé další produkty či řešení pořádajících firem.

V samotném závěru se sešlo na výročním setkání v ČR na padesát dealerů systému MISYS, kde nejlepší z nich převzali certifikát autorizovaného dealera.

### Za rok na shledanou

Všem účastníkům setkání oba dny uběhly neuvěřitelně rychle. Ti, kteří se letos nemohli z nejrůznějších důvodů zúčastnit, mohou jen litovat, že zmeškali možnost získat řadu cenných informací přímo od vývojářských firem nebo zástupců orgánů veřejné správy.

*Ivo Lindovský  
GEPRO spol. s r. o.*

**Reklamní  
článek firmy:**

**GEPRO**  
...digitální řešení

GEPRO, spol. s r. o.

Štefánikova 52, 150 00 Praha 5  
tel.: 257 089 811, fax: 257 089 838  
<http://www.gepro.cz>