

Katowice, 30 września 2008 r.  
**INFORMACJA DLA MEDIÓW**  
**INFORMACJA POKONFERENCYJNA**

## Katowice zaprogramowane na sukces

Z udziałem władz miasta i przedstawicieli śląskiego biznesu 29 września br. odbyła się w Katowicach konferencja „Project Management dla Firm Innowacyjnych. Droga do sukcesu – od idei do globalnego businessu”. Dziś już wiadomo, że to pierwsza z cyklu konferencji poświęconych rozwojowi śląskich kadr dla globalnych projektów informatycznych.

W konferencji uczestniczyło ponad 50 słuchaczy. Obrady zdominowało zagadnienie efektywnej współpracy śląskich środowisk nauki i biznesu. Zebrani poddali ocenie zarówno funkcjonujące w tym zakresie rozwiązania systemowe, jak i menedżerskie kompetencje śląskich inżynierów informatyków. Wiodącymi okazały się pytania: jak wykorzystać potencjał śląskich inżynierów programistów? Jak, zbrojąc ich w kompetencje menedżerskie, wyjść naprzeciw oczekiwaniom inwestorów? Co należy zrobić, by na Śląsku – w odniesieniu do sektora High-Tech - spełnił się ideał efektywnej współpracy nauki i biznesu, a R&D, czyli proces postępujący od badań do rozwoju, stało się obowiązującą praktyką?

Wśród wykładowców nie zabrakło zarówno wybitnych menedżerów (tu m.in. dr Quentin Stafford-Fraser, wynalazca kamery internetowej), jak i reprezentantów uczelni technicznych (dr inż. Jerzy Mościński, Politechnika Śląska w Gliwicach) oraz środowiska informatyków (dr Janusz Trawka, Polskie Towarzystwo Informatyczne). – W tak zróżnicowanym gronie osiągnęliśmy dziś pełną zgodę co do oceny wpływu nauki na pracę przedsiębiorstw – podkreśla Mariusz Tomaka, reprezentujący w Polsce DisplayLink, partnera i głównego sponsora konferencji. – Aby, tak cenieni za umiejętności merytoryczne, śląscy programiści stali się specjalistami poszukiwanymi przez największe światowe firmy, bezwzględnie należy przygotować ich do zarządzania złożonymi projektami informatycznymi. Inżynier menedżer-programista to niejako uosobienie idei efektywnego R&D.

**Organizatorami konferencji „Project Management dla Firm Innowacyjnych” było Polskie Towarzystwo Informatyczne we współpracy z Urzędem Miasta Katowice oraz liderem amerykańskiego sektora High-Tech, firmą Displaylink (konferencja towarzyszy jej wejściu na rynek śląski - DisplayLink planuje otwarcie w Katowicach regionalnego biura rozwoju oprogramowania). Honorowy patronat nad konferencją sprawował Prezydent Miasta Katowice Piotr Uszok. Gościem specjalnym wydarzenia był senator Jerzy Szymura, jeden z głównych inicjatorów rozwoju R&D na Śląsku.**

### Główne wątki tematyczne konferencji:

- rozwój efektywnych relacji nauki i biznesu – od postaw infrastrukturalnych do koncepcji R&D (Research&Development – Badania i Rozwój),
- Katowice na mapie inwestycji światowych liderów sektora High-Tech,
- od pomysłu/idei po efektywne rozwiązania gospodarcze – o roli zarządzania projektem (project management) w firmach sektora High-Tech,
- informatyczne projekty jutra – szanse, kierunki, uwarunkowania.

**Więcej informacji na temat założeń, programu i gości konferencji znajdą Państwo na oficjalnej stronie internetowej wydarzenia pod adresem [www.high-tech.org.pl](http://www.high-tech.org.pl) Tam także udostępniamy do Państwa dyspozycji fotografie dokumentujące przebieg obrad.**

### Funkcję rzecznika konferencji pełni:

Paweł Sikora  
tel. 501 531 948, tel. (32) 328 54 01  
e-mail: [p.sikora@plastikoff.pl](mailto:p.sikora@plastikoff.pl)

