

Kraków, 2 listopada 2010

XIV Międzynarodowa Konferencja Project Management 2010
Stowarzyszenie Project Management Polska
Innowacje siłą rozwoju UE
Rzeszów, 7-9 Listopada 2010

Szanowni Państwo!

To Przedsiębiorczość i Innowacje stają się dzisiaj, podobnie jak po każdym innym kryzysie w historii gospodarczej świata, nadzieją i siłą, nie tylko Polski, ale i Europy, w globalnej konkurencji gospodarczej

Wychodząc naprzeciw potrzebom wielu firm i organizacji, przyjęliśmy za główne przesłanie programu czternastej Konferencji Project Management temat: „**Innowacje siłą rozwoju Unii Europejskiej**”.

Jednakże same Innowacje nawet przełomowe, rewolucyjne, nie przyniosą oczekiwanego rezultatu, jeśli nie będą zarządzane w sposób systemowy i profesjonalny.

Dlatego program konferencji służy prezentacji nie tylko samej istoty innowacji, przykładów wdrożenia ale i metod i technik Project management w zastosowaniu do przedsięwzięć innowacyjnych. .

Osobna część programu poświęcona zostanie prezentacji ciekawych innowacji z różnych dziedzin gospodarki. Praktycy zaprezentują przełomowe innowacje organizacyjne i produktowe oraz doświadczenia z ich wdrożenia.

Do uczestnictwa w Konferencji zaprosiliśmy przedstawicieli wielu firm i instytucji, które zajmują się innowacjami, pracami badawczymi i innymi tematami związanymi z tym, co dzieje się na rynku.

Konferencje SPMP zajmują już stałą pozycję w kalendarzu wielu uznanych Project Managerów, jak i szefów największych instytucji i firm. W tym roku oczekujemy że przyjdzie ich blisko 400 do Rzeszowa.

Raz jeszcze gorąco zapraszam Państwa do uczestnictwa w XIV Konferencji PM

Stanisław Sroka



Stowarzyszenia Project Management Polska
Prezes Zarządu Transsystem SA



Program konferencji

Panele dyskusyjne

Panel 1.

Innowacyjny klaster Dolina Lotnicza. Jak wykorzystać najlepsze praktyki firm Doliny Lotniczej w innych obszarach gospodarki?

**Poniedziałek, 08.11.2010,
11:30-13:00**

- Struktura organizacyjna Doliny Lotniczej i zasady funkcjonowania
- Transfer technologii do dużych organizacji gospodarczych na przykładzie lotnictwa
- Transfer innowacyjnych technologii do Polski
- Integracja systemu edukacji, badań i przemysłu dla budowania ekosystemu innowacji
- Integracja badań i aplikacji na przykładzie firm Doliny Lotniczej
- Praktyczne przykłady wdrożeń innowacyjnych produktów
- Organizacja firmy innowacyjnej
- Zarządzanie ryzykiem, systemy zarządzania projektami wdrożeniowymi
- Finansowanie projektów o innowacyjnych

Prowadzący:

Marek Darecki

Prezes Zarządu Pratt&Whitney Poland, Dyrektor Naczelny WSK PZL
Rzeszów, Prezes Stowarzyszenia Dolina Lotnicza

Paneliści:

Marek Bujny – Wiceprezes Zarządu, Dyrektor Operacyjny ULTRATECH Sp. z o.o. , Członek Zarządu SGPPL „Dolina Lotnicza”

Ryszard Łęgiewicz – Prezes Zarządu, Dyrektor Generalny Hispano-Suiza Polska Sp. z o.o.

Jan Sawicki, Dyrektor Naczelny - Goodrich KROSNO Sp. z o.o.

Daniel Słowik – WSK „PZL-Rzeszów” Główny specjalista ds. rozwoju technologii

Krzysztof Zuzak – Prezes Zarządu MTU Aero Engines Polska Sp. z o.o.

Janusz Zakręcki – Prezes Zarządu, Polskie Zakłady Lotnicze Sp. z o.o. Mielec

Patronat:

Stowarzyszenie Dolina Lotnicza



Panel 2.

Istota innowacji, najnowsze trendy w dziedzinie innowacji. Jak skutecznie przekształcić innowacje w zyskowny biznes.

**Poniedziałek, 08.11.2010,
14:00-15:30**

- Innowacje procesowe, produktowe, strategiczne i zarządcze.
- Modele procesu innowacyjnego: close innovation, open innovation, logonomia, design thinking,
- Otwarte modele biznesowe, jak doskonale prosperować w nowym krajobrazie innowacyjnym,
- Determinanty organizacji innowacyjnej.
- Ekosystemy innowacji, bazy innowacji, brokerzy innowacji, portale innowacyjne, wtórny rynek innowacji
- Niedoskonałość zarządzania innowacjami
- Przyczyny niepowodzenia wdrażania innowacji
- Bariery w skutecznym zarządzaniu innowacjami
- Komercjalizacja innowacji w warunkach polskich
- Innowacyjne rozwiązania systemowe w służbie zdrowia

Prowadzący:

Bogusław Węgliński

Prezes IP Management Poland, Dyrektor Ośrodka Studiów i Analiz Polskiej Izby Gospodarczej Zaawansowanych Technologii

Paniści:

Prof. Jan Burek – Członek Zarządu Województwa Podkarpackiego

Prof. Andrzej Drop – Akademia Medyczna w Lublinie

Dr Marta Czyżewska – Wyższa Szkoła Informatyki i Zarządzania w Rzeszowie, Centrum Transferu Innowacji i Przedsiębiorczości

Krzysztof Krzysztofiak – Prezes Małopolskiej Agencji Rozwoju Regionalnego

Piotr Miller – AVALLON Sp. z o.o.

Leszek Sikorski – Dyrektor CSIOZ, koordynator projektu LEAR

Prof. Leszek Woźniak – Politechnika Rzeszowska

Prof. Charles W. Wessner – Director Technology, Innovation and Entrepreneurship US National Academies – Gość specjalny

Patronat:

Centrum Transferu Innowacji i Przedsiębiorczości Wyższej Szkoły Informatyki i Zarządzania w Rzeszowie



Panel 3.

Wsparcie dla projektów innowacyjnych Gdzie szukać i jak korzystać ze wsparcia unijnego?

Poniedziałek, 08.11.2010,

14:00-15:30

- Doświadczenia z organizowania i skutecznego zarządzania innowacyjnymi projektami wspieranymi przez UE
- Uwarunkowania i cele programu rządowego, źródła finansowania i zasady udzielania pomocy (MG, PARP)
- Instrumenty wsparcia dla rozwoju nowych technologii (NCBiR)
- Polskie Inicjatywy technologiczne, Polskie Platformy Technologiczne (KPK, PPT)
- Regiony Wiedzy i Innowacji (Agencja Rozwoju Regionalnego)
- Sposoby finansowania projektów innowacyjnych
- Wspólnoty Wiedzy i Innowacji (Knowledge and Innovation Community: KIC)
- Działalność JBR na rzecz innowacyjności gospodarki
- Realizacja projektów celowych
- Współpraca nauki z przemysłem bariery organizacyjne, prawne i mentalne

Prowadzący:

Dr inż. Zygmunt Krasiński

Zastępca Dyrektora ds. finansowych, innowacji, współpracy międzynarodowej i zarządzania projektami badawczymi KPK/IPPT PAN

Paneliści:

Bożena Lublińska-Kasprzak – Prezes Polskiej Agencji Rozwoju Regionalnego

Paweł Poneta – Kierownik Biura Analiz i Rozwoju, Mostostal Warszawa S.A., Członek Zarządu Krajowej Rady Koordynatorów Projektów Badawczych

Prof. dr hab. Inż. Janusz Rachoń – Przewodniczący Rady Narodowego Centrum Badań i Rozwoju

Szymon Środa – Research Projects Coordinator, Create-net / European Alliance for Innovation

Małgorzata Snarska-Świdorska – Kierownik Biura Innowacji, KPK

Cyprian Tomasiak – Kierownik Działu Obsługi Nauki Instytut Genetyki i Hodowli Zwierząt PAN

Patronat:

Krajowy Punkt Kontaktowy Programów Badawczych UE



Panel 4.

Praktycy przekazują doświadczenia. Jak budować przewagę konkurencyjną bazującą na innowacjach?

**Wtorek, 09.11.2010,
11:30-13:00**

- Praktyczne przykłady innowacji i modeli biznesowych opartych na innowacjach
- Doświadczenia z komercjalizacji innowacji i wdrożeń wyników projektów badawczo rozwojowych.
- Dobre praktyki wdrożeń innowacyjnych produktów i usług: problemy i rady dla innych
- Praktyczne przykłady współpracy firm i organizacji w ramach otwartych modeli biznesowych
- Budowanie przewagi konkurencyjnej opartej na innowacjach
- Możliwości innowacyjne polskich przedsiębiorców na rynku międzynarodowym
- Innowacyjność procesów sprzedaży, produkcji i serwisu
- Jak poradzić sobie z ryzykiem w innowacjach
- Jak wycenić produkt innowacyjny

Prowadzący:

Stanisław Sroka

Prezes Stowarzyszenia Project Management Polska; Prezes Zarządu, Dyrektor Naczelny Transsystem S.A.

Paneliści:

Cezary Aniśko – Microsoft Sp. z o. o.

Paweł Ciesielski – Asseco Poland

Wojciech Gorzeń – Dyrektor Simon-Kucher&Partners

Rafał Kowalczyk – Program Manager Central&Eastern Europe IBM

Maciej Pacewicz – Alcatel-Lucent Poland

Marta Pótorak – Prezes Zarządu Marma Polskie Folie

Jacek Pryczek – Prezes Zarządu Goodyear S.A.

Janusz Soboń – Prezes Zarządu Kirchhoff Polska

Patronat:

Transsystem S.A.



Panel 5.

Innowacje w dziedzinie Project Management. Innowacyjne metody i techniki w zarządzaniu projektami.

Wtorek, 09.11.2010,
14:00-15:30

- Project Management przeszkodą czy pomocą we wdrażaniu innowacji: niedoskonałość dotychczasowych metod PM w zarządzaniu projektami innowacyjnymi
- Innowacyjne metody zarządzania projektami: AGILE, Extreme PM, RAdical PM, Blue Ocean Strategy,
- Innowacyjne technologie i instrumenty zarządzania projektami: PM online, shared desktops, file sparing, team reviewing, Video conference, instant messaging,
- Modele wirtualne, fraktalne, w zarządzaniu projektami

Prowadzący:

Jakub Lesiński

Konsultant zarządzający w Carrywater Consulting

Paneliści:

Wojciech Klichta – Project Portfolio Manager, Tequila Mobile SA

Łukasz Nowiński – Dyrektor Zarządzający Grupy Integer.pl

Michał Rączka – Kierownik Biura Zarządzania Projektami w Grupie Allegro

Dr Jerzy Stawicki – JS Project

Mateusz Stefański – Dyrektor Departamentu IT, Energa Operator

Patronat:

Carrywater Consulting



Panel 6.

Rola Project managera w projektach innowacyjnych. Jak dobierać i przygotowywać menedżerów do kierowania projektami innowacyjnymi.

Wtorek, 09.11.2010,
14:00-15:30

- Zawód Project Managera, ścieżki kariery, systemy edukacji i Certyfikacji Project managerów
- Cechy i kompetencje Project Managera wymagane do zarządzania projektami innowacyjnymi
- Psychologia zarządzania projektami, czynniki ludzkie w zarządzaniu projektami innowacyjnymi
- Bariery w procesie wdrażania innowacji
- Jak pokonać opór przy wdrażaniu innowacji
- Czynniki ludzkie sukcesu projektu praca zespołowa, konflikty, kultura, etyka.

Prowadzący:

Bogdan Michałek

Prezes Zarządu BMM Sp. z o.o.

Paneliści:

Dr Olgierd Annusewicz – Doradca Zarządu w Carrywater Consulting

Dr Jan Betta – reprezentant Politechniki Wrocławskiej, trener i konsultant w zakresie zarządzania projektami i zarządzania zmianami

Dr inż. Zygmunt Krasieński – Zastępca Dyrektora ds. finansowych, innowacji, współpracy międzynarodowej i zarządzania projektami badawczymi KPK/IPPT PAN

Ronald Kulikowski – Członek Zarządu Volkswagen Bank Polska S.A.

Renata Markowska – Dyrektor Personalny MTU Aero Engines Polska Sp. z o.o.

Patronat:

BMM Sp. z o.o.



Warsztaty Plenarne

Think Buzan – Mindmapping w zarządzaniu projektami

**Poniedziałek, 08.11.2010,
16:20-17:05**

Mindmapping (czyli tworzenie tzw. map myśli) to technika nieliniowego notowania, która wykorzystuje i odzwierciedla naturalny sposób funkcjonowania naszego umysłu.

Mapy myśli mogą być z powodzeniem wykorzystywane na każdym etapie procesu zarządzania projektami – począwszy od fazy analizy i gromadzenia wszystkich niezbędnych informacji, poprzez szczegółowe planowanie, definiowanie zadań i przydzielanie zasobów, aż do bieżącego monitorowania zgodności postępu prac z założonym harmonogramem.

Mapa myśli jest doskonałym narzędziem do budowania baz wiedzy związanej z prowadzonym projektem, a dodatkowo, rysowanie map myśli przy użyciu programu komputerowego integruje mapę myśli ze wszystkimi dostępnymi źródłami i formatami (hiperłącza do dokumentów oraz stron sieci Web). Dzięki temu mapa myśli może stać się prawdziwą interaktywną biblioteką informacji na wybrany temat, a korzystanie z niej jest łatwe i szybkie i przez to bardzo efektywne.

Możliwości, jakie niesie ze sobą wykorzystywanie map myśli w obszarze zarządzania projektami są w zasadzie nieograniczone, a decydując się na wykorzystanie tej techniki oszczędzamy czas i energię, zapewniając sobie przy tym sporo dobrej zabawy.

Warto pamiętać, że tworzenie map myśli to umiejętność, która raz zdobyta - na zawsze może zmienić nasz sposób pracy, nauki i myślenia w ogóle...



Microsoft i LeadProject.pl CaseStudy

**Wtorek, 09.11.2010,
16:00 - 17:00**

Blaski i cienie wdrożenia Systemu Zarządzania Projektami w wiodącej Energetycznej Grupie Kapitałowej

Punkty:

1. Od metodyki przez narzędzie do Systemu
2. Wątpliwości organizacji – skala wdrożenia
3. Edukacja użytkowników – portfolio i project server
4. Dojrzałość organizacji – efektywne podejmowanie decyzji
5. Sukces – czyli System wspierający projekty w organizacji
6. Zakończenie i dyskusja

Przedmiotem będzie przedstawienie wdrożenia Systemu EPM w dużej Energetycznej Grupie Kapitałowej, gdzie zostanie przedstawiony aspekt tworzenia Systemu wspierającego Zarządzanie Projektami opartego o Microsoft Office Enterprise Project Management, ze szczególnym uwzględnieniem Microsoft Office Project Portfolio Server.

Przedstawione zostaną wątpliwości przed jakimi stanęła Organizacja, droga dojścia od opracowania metodyki przez implementację jej w Systemie EPM oraz edukację użytkowników do stworzenia Systemu Zarządzania Projektami.



Wystąpienia Głównych Mówców

Poniedziałek, 08.11.2010

10:30–13:00 – **Adam Góral**, Prezes Zarządu Asseco Poland SA, Współzałożyciel Wyższej Szkoły Zarządzania w Rzeszowie, Podkarpackiego Klubu Biznesu, oraz Konsul Honorowy Republiki Słowackiej.

11:00–11:30 – **Marek Darecki**, Prezes Pratt & Whitney Poland; Prezes Zarządu, Dyrektor Naczelny WSK „PZL-Rzeszów” S.A.; Prezes SGPP „Dolina Lotnicza”; Prezes Stowarzyszenia Polskiego Przemysłu Lotniczego; Przewodniczący Polskich Platform Technologicznych.

15:30–15:50 – **Wojciech Sobieraj**, Prezes Alior Bank SA

Wtorek, 09.11.2010

09:45–10:00 – **Leszek Sikorski**, Dyrektor Centrum Systemów Informacyjnych Ochrony Zdrowia, koordynator projektu LEAR

10:30–11:00 – **Charles W. Wessner**, Wykładowca National Academy i Dyrektor Programu Technologii, Innowacji i Przedsiębiorczości. Ścisłe współpracuje z kongresem Stanów Zjednoczonych, doradza międzynarodowym organizacjom i rządów wielu krajów w Europie i Azji.

11:00–11:30 – **Jan Krzysztof Bielecki**, Przewodniczący Rady Polskiego Instytutu Spraw Międzynarodowych; Przewodniczący Rady Gospodarczej przy Prezesie Rady Ministrów; Premier Polski w 1991; członek Rady Ministrów w latach 1992–1993; w latach 2003 do 2010 Prezes zarządu Banku Pekao S.A.

Wydarzenia Towarzyszące

Niedziela, 07.11.2010

17:00 – Powitalny koktail

18:00 – Uroczysty koncert - wybitna sopranistka Aleksandra Kurzak

Poniedziałek, 08.11.2010

19:00 – Gala Dinner oraz ceremonia wręczenia nagród Polish Project Excellence Award 2010

