



Wrocław, 29 listopada 2014 r., Hotel Sofitel Old Town

- od 8.30 Odbiór identyfikatorów i pakietów startowych
- 9.20 Sala A **Otwarcie konferencji**
- 9.30 - 10.10 **Panel pierwszy - równoległe wykłady merytoryczne**
- Sala A **Jacek Chmielecki** - Praca na etacie drogą do rajów czy do piekła? Czyli czego oczekują od swoich pracowników wielcy giganci IT tego świata tacy jak Cisco Systems, SAP, Google...
- Sala B **Bartosz Lenar** - Sea-surfing in ASP.NET MVC
- Sala C **Daniel Pokusa** - Jak wdrożyć Continuous Delivery do Twojego (starego) projektu?
- 10.10 - 10.30 **Przerwa kawowa**
- 10.30 - 11.10 Sala A Prezentacja firm uczestniczących (10.30 - Nokia, 10.45 - Direct Communication, 11.00 - Sii)
- 11.10 - 11.30 **Przerwa kawowa**
- 11.30 - 12.10 **Panel drugi - równoległe wykłady merytoryczne**
- Sala A **Tomasz Popów** - Pozyskiwanie kapitału na startup czyli biznes który się skaluje
- Sala B **Michał Kuriata** - Jak zbudować Gwiazdę Śmierci - czyli MVP w projekcie
- 12.10 - 12.20 **Przerwa kawowa**
- 12.20 - 13.00 Sala A Prezentacja firm uczestniczących (12.20 - InTENSO, 12.35 - LGBS, 12.50 - UNITY)
- 13.00 - 13.10 **Przerwa kawowa**
- 13.10 - 13.50 **Panel trzeci - równoległe wykłady merytoryczne**
- Sala A **Wojciech Paździor** - Angażuj pracowników jak Steve Jobs, Larry Ellison i Bill Gore
- Sala B **Bartosz Lenar** - Devkrutacja
- Sala C **Szymon Sobczak** - Big Data - szerokie i ostatnio modne pojęcie. Ale jak zbudować zespół Big Data, żeby generował wymierne korzyści?
- 13.50 - 14.10 **Przerwa kawowa**
- 14.10 - 14.50 **Panel czwarty - równoległe wykłady merytoryczne**
- Sala A **Agata Piórkowska** - 7 grzechów głównych podczas rozmowy kwalifikacyjnej
- Sala B **Mieszko Lassota** - Cztery podstawy projektowania oprogramowania
- Sala C **Przemysław Pogorzelec** - NServiceBus
- 14.50 - 15:00 **Przerwa kawowa**
- 15.00 - 15.40 **Panel piąty - równoległe wykłady merytoryczne**
- Sala A **Bartek Rodak** - Wybrane zagadnienia podstaw optymalizacji zapytań w MS SQL
- Sala B **Katarzyna Cioczek** - Personal Branding
- Sala C **Tomasz Feliksik** - Po co nam unit testy? – czyli o testach jednostkowych z perspektywy programisty
- 15.40 - 16.00 Zakończenie imprezy i losowanie nagród
W trakcie konferencji odbędzie się pokaz DRUKAREK 3D oraz SPEED RECRUITMENT - NOKIA

WARSZTATY

- 9.30 - 13.00 Sala D **Ryszard Dałkowski** - Chmura obliczeniowa - praktyczne wykorzystanie w firmie i w domu (wymagane własne komputery)
- 9.30 - 11.00 Sala E **Tomasz Feliksik** - Jak zacząć pisać testy jednostkowe? – wprowadzenie dla programistów C++
- 13.10 - 15.40 Sala D **Jacek Chmielecki i Rafał Niedziński** - Backstage of recruiting
- 13.10 - 14.40 Sala E **Tomasz Feliksik** - „... że nie ma kiedy taczki załadować!” – czyli jak poprawić sytuację w zespole projektowym