

„Oracle – architektura kontenerowa, chmura, technologia i licencjonowanie”

Z cyklu BizTech przedstawia nowości świata IT

Serdecznie zapraszamy do udziału w seminarium, prezentującym nowinki ze świata technologii Oracle i inne.

BizTech to firma z wieloletnim doświadczeniem w obszarze usług informatycznych. Od wielu lat jest Gold Partnerem Oracle i współpracuje z certyfikowanymi oraz uznanymi na rynku inżynierami Oracle.



Termin: 19 marca 2019 r.

Miejsce: Hotel IBIS Warszawa, al. Solidarności 165

Agenda:



9:30-10:00 Rejestracja i powitalna kawa



„Nowości w Oracle Database 18c”

Paweł Chomicz, BizTech Konsulting

Baza danych 18c to niesamowicie rozbudowane środowisko do przetwarzania danych, zawierające niezliczoną liczbę niezwykle zaawansowanych, całkowicie unikalnych technologii niespotykanych w innych rozwiązaniach bazodanowych. Samodzielne ogarnięcie tak dużego i heterogenicznego zbioru informacji jest bardzo pracochłonne. Zaprezentujemy Państwu najistotniejsze nowości Oracle Database 18c.



„Licencjonowanie Oracle + przegląd technologii”

Paweł Chomicz, BizTech Konsulting

Oracle to nie tylko sztandarowa baza danych, ale cały arsenał produktów tworzących kompletny stos technologiczny infrastruktury teleinformatycznej organizacji, instytucji, firmy. Prezentujemy przegląd tych produktów również w odniesieniu do konkurencji oraz sposobu ich licencjonowania. Po Oracle Database 12c pojawia się od razu 18c. Czy są produkty 13c? Nie mając odpowiedniej wiedzy o sposobie funkcjonowania firmy Oracle oraz o jej modelach licencyjnych, bardzo trudno podjąć optymalną decyzję co do wyboru licencji. Dotyczy to również migracji jednych licencji w inne i zakupów wsparcia (ATiK). To niesie ze sobą zagrożenie, że pomimo posiadania licencji można ich używać w sposób niezgodny z warunkami, jakie posiadają.



„Black Cargo – kompleksowe podejście do anonimizacji danych osobowych”

Robert Szymański, BizTech Konsulting

Anonimizacja baz danych za pomocą aplikacji Black Cargo pozwala biznesowi na wykorzystywanie baz danych zgodnie z zasadami bezpieczeństwa i RODO. Black Cargo zawiera dwa moduły: Black Cargo Masking (umożliwia anonimizowanie baz danych) i Black Cargo Scanning (narzędzie uzupełniające, ułatwiające identyfikację danych osobowych). Aplikacja Black Cargo chroni dane przed naruszeniami ochrony danych osobowych w trakcie procesu anonimizacji i umożliwia automatyzację tego procesu.



12:00 Dyskusja przy poczęstunku



Sylwetki prelegentów



Paweł Chomicz

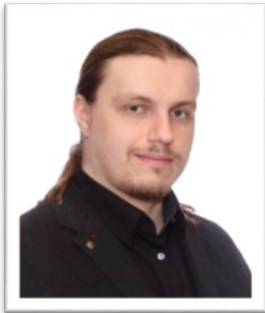
Od 2018 roku trener Oracle w Assecods. Od listopada 2013 roku prezes PLOUG.
Od 2008 roku odpowiedzialny za technologie Oracle.

W latach 2005-2006 zbudował i prowadził Zespół Aplikacji Oracle w Matrix.pl,
a wcześniej budował i kierował zespołem Oracle w firmie Altkom Akademia.

Przez ponad 25 lat zajmował się również planowaniem i prowadzeniem szkoleń oraz warsztatów IT,
a przez 10 lat szkoleń dla trenerów.

Wykładowca akademicki. Autor książek i podręczników akademickich z dziedziny informatyki oraz wielu publikacji. Specjalizuje się w szeroko rozumianym dewelopmencie w zakresie technologii Oracle, Business Intelligence oraz AI i ML.

Od 2008 roku odpowiedzialny za technologie Oracle w BizTech Consulting SA.



Robert Szymański

Od 2017 roku developer Oracle w BizTech Consulting SA.

Współtwórca aplikacji Black Cargo. Od 2018 roku zajmował się zagadnieniem anonimizacji danych w sposób zachowujący ich wartość biznesową, z uwzględnieniem przepisów RODO.

W latach 2017-2018 członek projektu bazującego na środowisku Oracle Business Intelligence Enterprise Edition dla jednego z największych banków w Polsce.