

Zapewnienie zgodności środowiska CLOUD z wymaganiami Przemysłu Farmaceutycznego

Dla kogo?

- Przedsiębiorstwa Farmaceutyczne
- Producenci Suplementów Diety
- Producenci wyrobów medycznych i produktów weterynaryjnych oraz kosmetyków
- Przedsiębiorstwa z branży FMCG
- Firmy konsultingowe
- Dostawcy z obszaru IT
- Inspektorzy

Zapraszamy:

- Menedżerów działów IT oraz specjalistów IT
- Administratorów baz danych i systemów operacyjnych
- Specjalistów ds. walidacji systemów skomputeryzowanych
- Menedżerów działów zapewnienia jakości
- Project Managerów
- Specjalistów IT
- Konsultantów

12-06-2019

Polcom Data Center - Alwernia

Zamkowa 21, Grójec k. Alwerni

Agenda

9:30 – 10:00	Rejestracja uczestników
10:00 – 10:45	Wprowadzenie do tematu związanego ze środowiskiem CLOUD
10:45 – 11:30	Zapewnienie bezpieczeństwa danych w środowisku CLOUD
11:30 – 11:45	Przerwa na kawę
11:45 – 12:30	Procesy operacyjne wg GAMP: BACKUP i ARCHIWIZACJA <ul style="list-style-type: none">• procedura• wyzwania• testowanie
12:30 – 13:15	Kwalifikacja instalacyjna środowiska CLOUD
13:15 – 13:30	Zwiedzanie serwerowni POLCOM
13:30 – 14:00	Lunch
14:00 - 14:45	Procesy operacyjne wg GAMP: Disaster Recovery <ul style="list-style-type: none">• procedura• wyzwania• testowanie
14:45 - 15:30	Audyt dostawcy środowiska CLOUD
15:30 - 15:45	Przerwa na kawę
15:45 - 16:30	Umowa outsourcingowa wg GAMP
16:30 - 16:45	Podsumowanie i Dyskusja
16:45	Zakończenie konferencji

[Formularz zgłoszeniowy](#)
- kliknij tutaj

PRELEGENCI



Paweł Kreihs

Stanowisko: Architekt rozwiązań IT w Polcom S.A.

Certyfikowany architekt rozwiązań cloud computing (zarówno środowisk on-prem, jak i hybrydowych oraz chmury publicznej - MS Azure oraz AWS). Posiada bogate doświadczenie w analizie potrzeb oraz projektowaniu systemów informatycznych, definiowaniu narzędzi technicznych i środowisk cloudowych, które odpowiadają na realne potrzeby biznesowe, w szczególności w sektorze bankowym i przemyśle ciężkim. Konsultuje rozbudowy środowisk oraz optymalizuje koszty ponoszone przez biznes. Kierował projektami w obszarze zarządzania jakością i bezpieczeństwem usług chmurowych oraz zarządzał zespołami dostarczającymi usługi IT w świecie outsourcingu. Dysponuje praktyczną znajomością metodyk ITIL, SIAM, PRINCE2 i narzędzi Agile. Dostarczając usługi (nie tylko cloudowe) miał okazję współpracować m.in. z IBM, Vodafone, TCS, Capgemini, Euvic oraz Wasko.



Rafał Buczek

Rafał Buczek jest absolwentem Akademii Górniczo-Hutniczej w Krakowie (automatyka i metrologia, informatyka). Zajmuje się tematyką walidacji od 2001 roku, a od 2003 roku specjalizuje się w walidacji systemów skomputeryzowanych. Posiada 16 letnie doświadczenie w pracy w międzynarodowej korporacji Teva (dawniej PLIVA Kraków), w tym 7 lat pracy w Dziale Zapewnienia Jakości, oraz 9 w Dziale IT. Od 2017 roku prowadzi projekty walidacyjne pracując w firmie konsultingowej Rescop. Posiada bogate doświadczenie z prowadzenia szkoleń. Ponadto, aktywnie działa w stowarzyszeniu ISPE Polska, jest założycielem i pierwszym prezesem Forum GAMP oraz współzałożycielem Forum Walidacji. Członek Zarządu ISPE Polska od 2009. W latach 2013-2017 Prezes ISPE Polska.



Gerard Halski

Absolwent wydziału Informatyki i Zarządzania Politechniki Wrocławskiej. Od wielu lat zajmuje się wdrożeniami i zastosowaniami systemów skomputeryzowanych również w przedsiębiorstwach farmaceutycznych. Konsultant, analityk, projektant, kierownik projektu. Od 2004 zajmuje się systemami zarządzania jakością. Obecnie Project Manager oraz Quality Manager w firmie HICRON. Od 2009 roku członek stowarzyszenia ISPE aktywnie działający w pracach forum GAMP. Inicjator programu szkoleniowego GAMP@5 Step-by-Step oraz pierwszego polskiego wydania GAMP@5. Od 2013 Prezes Zarządu GAMP Polska. Od 2017 członek zarządu ISPE Polska.



Martijn Martens

Informatyk z ponad 20-letnim doświadczeniem w wielu branżach i dziedzinach. W trakcie swojej kariery zawodowej Martijn Martens pracował głównie w przemyśle farmaceutycznym jako Inżynier, lokalny IT Menedżer, Menedżer ds. dostarczania usług oraz Menedżer ds. globalnej infrastruktury i centrów danych w regionie EMEA. Martijn Martens ma doświadczenie w kierowaniu zespołem, zarządzaniu projektami, szkoleniach, ITIL, walidacjach IT i wycofywaniach systemów. Obecnie pracuje na stanowisku Operations Lead Principal Consultant w firmie RESCOP.

Formularz zgłoszeniowy
- kliknij tutaj