

MAIN PARTNER COMMUNITY



Partnerzy summ-it oraz MAIN łączą unikalne kompetencje z obszaru zarządzania systemami baz danych, analityki biznesowej oraz hostowania systemów

Certyfikowani specjaliści summ-it oraz MAIN posiadają wieloletnie doświadczenia w globalnych organizacjach oraz z najwyższej klasy sprzętem informatycznym. Dzięki temu klienci mogą czuć się spokojni o to, że ich dane są w dobrych rękach.

W ramach współpracy oferujemy zestaw kompetencji obejmujący

- Dedykowane środowisko chmury prywatnej.
- Usługę migracji systemów do chmury w obszarze sprzętowym i warstwy systemów.
- Zarządzanie systemami baz danych w modelu 24/7 przy wysokich standardach SLA.
- Optymalizację i skalowanie systemów, gwarantując ich stabilność oraz wysoką wydajność dostępu do danych.
- Raportowanie danych spełniające najwyższe standardy

Wyzwania z którymi mierzą się nasi klienci

- ✓ **Błędy w funkcjonowaniu lub nieakceptowalny czas odpowiedzi systemów baz danych.**
Czas odpowiedzi systemów baz danych oraz stabilność tych systemów ma kluczowe znaczenie dla prawidłowej realizacji procesów biznesowych w organizacji.
W przypadku wyzwań związanych z systemami baz danych oferujemy kompleksowe audyty pozwalające na ustalenie stanu bieżącego oraz zaprojektowanie stanu docelowego. Jednocześnie oferujemy usługi wdrożeniowe pozwalające na osiągnięcie zgodności z najlepszymi praktykami.
- ✓ **Brak jednego źródła prawdy w organizacji.**
Mnogość systemów w organizacjach generuje wyzwania związane ze spójnym raportowaniem danych, co w konsekwencji wpływa na proces decyzyjny.
Naszym klientom oferujemy centralizację danych poprzez wdrożenie hurtowni danych, realizację procesów integracji oraz raportowania.
- ✓ **Brak wiedzy jak wdrożyć chmurę w organizacji i jaki będzie koszt.**
W ramach naszych usług oferujemy kompetencje związane z zaprojektowaniem środowiska chmury, określeniem kosztów jej utrzymania, a także realizacji studium wykonalności oraz wykonaniem wdrożenia.

O firmie summ-it:

Firma summ-it[®] istnieje na rynku od 2011 roku, a koronnym elementem oferty firmy jest integracja systemów oraz profesjonalne zarządzanie danymi.

Produkty i usługi:

Wiodącymi usługami firmy są zarządzanie systemami baz danych Microsoft SQL Server oraz Oracle, a także budowa systemów Business Intelligence w prywatnej infrastrukturze klientów i w chmurach publicznych.

WWW: www.summ-it.pl

Telefon: +48 511 373 931

O firmie MAIN:

Firma MAIN to certyfikowane Data Center położone w centrum Warszawy.

Buduje środowiska IT gwarantujące ciągłość działania biznesu. Dostarcza bezpieczne, łatwo skalowalne rozwiązania chmurowe, dzięki którym klienci mogą skupić się na rozwoju działalności.

Produkty i usługi:

- Relokacja i Kolokacja - serwerów i szaf
- Migracja - aplikacji i systemów
- MaaS - serwery dedykowane
- Private Cloud - osobne fizyczne środowisko
- Virtual Private Cloud - oparty na VMware, konteneryzacja
- Interconnection - hybrid cloud, multicloud, SD-WAN
- DRaaS - automatyczny backup Disaster Recovery Center
- Administracja IT - IaaS, PaaS, SaaS

WWW: www.main.pl

Telefon: (+48 22) 339 18 98

Dołączyliśmy do MAIN Partner Community z uwagi na komplementarność naszych usług. Z jednej strony, MAIN korzysta z naszych kompetencji oferując klientom kompleksowe usługi w obszarze baz danych oraz business intelligence. My z kolei, realizując projekty w obszarze data, oferujemy infrastrukturę MAIN Data Center. Unikalnym aspektem w ofercie MAIN, jest dostęp do globalnej infrastruktury centrów danych firmy Equinix, co ma znaczenie w kontekście budowania architektury danych o globalnym zasięgu.

Wojciech Wencel, CEO summ-it

Główne korzyści z rozwiązania

- ✓ **Szczegółowa analiza oraz optymalizacja architektury systemów baz danych.**
Dzięki wiedzy i doświadczeniu dzielimy się z naszymi klientami wiedzą nt. optymalnej konfiguracji systemów baz danych, co gwarantuje ich stabilność i wysoką wydajność w działaniu.
- ✓ **Kompleksowa migracja systemów do chmury.**
W ramach usług związanych z wdrożeniem systemów do chmury nasi klienci otrzymują wsparcie w całym procesie, rozpoczynając od fazy planowania po fazę wdrożenia i utrzymania usługi. Na każdym z wymienionych etapów, dzielimy się wiedzą i doświadczeniem z zespołem wdrożeniowym po stronie klienta.

summ-it wspiera ponad 8 500 baz danych w różnych branżach, a personel techniczny posiada doświadczenie z globalnych organizacji działających w „Follow The Sun model”.

Usługi realizowane są w oparciu o najlepsze praktyki takie jak: ITIL®, PMI®, SCRUM.

Od początku działalności summ-it* działa w myśl metodyki Lean. W konsekwencji wszelkie wykonywane projekty są zoptymalizowane i wysokiej jakości.

Certyfikaty konsultantów summ-it:

- Azure Solutions Architect Expert;
- Microsoft Certified IT Professional;
- Microsoft Certified Trainer;
- Oracle Certified Professional.

O firmie summ-it

Firma summ-it® istnieje na rynku od 2011 roku, a koronnym elementem oferty firmy jest integracja systemów oraz profesjonalne zarządzanie danymi. W skład wiodących usług firmy zalicza się zarządzanie systemami baz danych Microsoft SQL Server oraz Oracle, a także budowę systemów Business Intelligence, tak w prywatnej infrastrukturze klientów jak i w chmurach publicznych. Od roku 2012 summ-it® jest partnerem Microsoft, a od 2015 roku jest partnerem Oracle. Firma otrzymała status Microsoft Gold Certified Partner.

Produkty i usługi summ-it

Audyty baz danych:

- Audyty licencji baz danych
- Skalowanie systemów baz danych
- Audyt wydajności i bezpieczeństwa baz danych
 - Audyt infrastruktury IT
- Audyt zgodności baz danych z RODO

Bazy danych w chmurze:

- Migracja baz danych do chmury
- Rozwiązania w chmurze Cloud Service
- Usługi dotyczące baz danych w chmurze

Wsparcie systemów baz danych:

- Utrzymanie i optymalizacja systemów baz danych
- Plan przywracania systemów DR oraz ITCP
- Wdrożenie i wsparcie systemów baz danych
- Integracja oraz migracja danych

Analityka biznesowa:

- Systemy Business Intelligence
 - Hurtownie danych
 - Data as a Service
 - Raportowani danych

SDBA – unikatowy na rynku system dedykowany do monitoringu baz danych SQL Server oraz automatyzacji zarządzania tymi systemami.

