

Rozwiązanie IAM.cloud dostępne już w Polsce

Firma QDP Sp. z o.o. podpisała umowę partnerską z IPG Group – pionierem i ekspertem Identity Governance and Administration (ang. IGA) oferującym organizacjom na całym świecie kompleksowe i innowacyjne podejście do IAM.

QDP Sp. z o.o. jako przedstawiciel IPG Group w Polsce wprowadził do oferty innowacyjne na naszym rynku rozwiązanie do zarządzania tożsamością i dostępem w oparciu o chmurę: **IAM.cloud**. To nowoczesne chmurowe rozwiązanie klasy IDaaS (Identity as a Service – tożsamość jako usługa) wprowadzone na rynek przez IPG Group w 2021 r. do obsługi najważniejszych procesów IAM w organizacji. W ramach współpracy partnerskiej QDP zapewni wdrożenie, obsługę oraz wsparcie techniczne **IAM.cloud** w Polsce.

IAM.cloud to oparte na chmurze innowacyjne rozwiązanie, które automatyzuje i ułatwia zarządzanie wszystkimi istotnymi procesami IAM w organizacji. Rozwiązanie działa w chmurze Microsoft Azure, łącząc wszystkie najlepsze cechy IDaaS oraz elastyczność rozwiązań on-prem.

W oparciu o najlepsze praktyki IAM.cloud zapewnia pełną kontrolę i zarządzanie procesami IAM w organizacji: zarządzanie cyklem życia tożsamości i kont użytkowników, uprawnieniami, dostępem do danych i aplikacji. **IAM.cloud wyróżnia innowacyjne podejście do IAM – organizacja po wdrożeniu otrzymuje rozwiązanie już ze wstępnie skonfigurowanymi wszystkimi standardowymi funkcjami i procesami** (polityki compliance, governance, standardowe konektory np. AD, Exchange, LDAP, SAP).

Oszczędność czasu i kosztów

IAM.cloud jest oferowane jako SaaS – stała opłata licencyjna ułatwia zarządzanie kosztami i planowanie budżetu, a sama inwestycja jest wliczana do kosztów operacyjnych klienta. Wpływa to na obniżenie całkowitego kosztu posiadania (TCO), jak i skrócenie czasu uzyskania korzyści (TTV). **Ponadto do zarządzania całym systemem IAM nie jest wymagana specjalistyczna wiedza ani zatrudnianie dodatkowych pracowników – pełne wsparcie związane z wdrożeniem i obsługą IAM.cloud zapewnia firma QDP.**



Korzystając z **IAM.cloud** organizacje nie muszą utrzymywać, unowocześniać i wymieniać sprzętu i technologii IAM - otrzymują aktualizacje, patche, monitorowanie systemów, nowe funkcje i stałe wsparcie techniczne. To wszystko automatyzuje i ułatwia zarządzanie tożsamością i dostępem w organizacji oraz wpływa na znaczne obniżenie kosztów. **Dzięki IAM.cloud organizacje nie potrzebują wewnętrznych zasobów ani własnej infrastruktury IT do obsługi procesów IAM, a cały proces wdrożenia jest kilkukrotnie szybszy w porównaniu z tradycyjnymi rozwiązaniami IAM.**

Większe bezpieczeństwo

Zarządzane i kontrolowane w niewłaściwy sposób procesy IAM są dużym zagrożeniem dla bezpieczeństwa organizacji i mogą prowadzić do wystąpienia niezgodności z przepisami. **IAM.cloud** zapewnia większe bezpieczeństwo organizacji oraz spełnienie wymagań dotyczących zapewnienia zgodności z regulacjami i przepisami (compliance). Wszyscy użytkownicy są uwierzytelniani i autoryzowani zgodnie z zasadami i rolami ustalonymi przez organizację. **IAM.cloud to rozszerzenie infrastruktury klienta o kompleksowe funkcje IAM.** Rozwiązanie działa w oparciu o sprawdzone i ustandaryzowane technologie (konteneryzacja z Kubernetes), a wszystkie operacje są bezpieczne. Dane klientów są odseparowane (każdy klient otrzymuje własną dedykowaną instancję), zastosowano również oddzielne mechanizmy uwierzytelniania i szyfrowania instancji klienta za pomocą technologii Azure (AES256). Dane klientów są zapisywane i przechowywane zgodnie z obowiązującymi lokalnie przepisami i regulacjami.

Proces zarządzania tożsamościami w organizacji jest coraz bardziej złożony. Przenoszenie przez firmy tradycyjnej infrastruktury IT do chmury wiąże się ze zwiększeniem potrzeb w zakresie zapewnienia bezpiecznego i elastycznego zarządzania tożsamością i dostępem. Ponadto rosnąca fala cyberzagrożeń, gdzie tożsamość staje się celem cyberprzestępców, sprawia, że IAM ma obecnie krytyczne znaczenie dla bezpieczeństwa cybernetycznego.

IAM.cloud wyróżnia nowoczesne i kompleksowe podejście do IAM. Rozwiązanie automatyzuje i ułatwia zarządzanie tożsamością i dostępem, zwiększa poziom bezpieczeństwa cybernetycznego organizacji i daje wymierne korzyści finansowe.

IAM.cloud dostarcza kompleksowy zestaw narzędzi, które w oparciu o najlepsze praktyki pozwalają na bezpieczne zarządzanie kontami i dostępem w każdej organizacji.

Dodatkowych informacji udziela:

Joanna Żuchowska

j.zuchowska@gdp.com.pl

tel. 71 356 49 42



QDP Sp. z o.o. (wcześniej *Quest-Dystrybucja Sp. z o.o.*) - dostawca rozwiązań teleinformatycznych, integrujący kompleksowe systemy w obszarach zarządzania operacjami i rozwoju IT oraz cyberbezpieczeństwa. Przedstawiciel wiodących na rynku producentów oprogramowania: ApiOmat/Easy Software, Broadcom, Cymulate, Secret Double Octopus, InfoBay, Sasa Software, SMA, Micro Focus, IPG Group, Yubico oraz partner Platinum Plus firm One Identity i Quest Software. Dzięki bezpośredniej współpracy z producentami spółka zapewnia wsparcie w zakresie wdrożenia i użytkowania oferowanego oprogramowania. W szerokiej ofercie produktowej QDP znajdują się rozwiązania upraszczające zarządzanie bazami danych i infrastrukturą Microsoft, optymalizujące i poprawiające efektywność środowisk hybrydowych, poprawiające poziom cyberbezpieczeństwa i bezpieczeństwa dostępu do informacji oraz automatyzujące procesy biznesowe.

Więcej informacji: www.qdp.com.pl

IPG Group jest od ponad 20 lat pionierem i ekspertem w dziedzinie Identity and Governance Management. Znane firmy ze wszystkich branż w Szwajcarii, Niemczech i Austrii - a także organizacje administracji publicznej - polegają na usługach i wiedzy IPG w zakresie kompleksowej ochrony danych użytkowników i praw dostępu. IPG jest partnerem największych producentów oprogramowania. W 2020 roku firma wygenerowała sprzedaż na poziomie 21 mln euro i od 2001 r. zrealizowała z sukcesem ponad 1000 projektów. Firma zatrudnia obecnie 130 osób. Od początku 2021 r. IPG Group jest częścią Grupy TIMETOACT.

Więcej informacji: www.ipg-group.com