**Check Point CloudGuard zabezpieczy Alibaba Cloud**

**Rozwiązanie zabezpieczające środowisko chmurowe CloudGuard otrzymało wsparcie dla Alibaba Cloud – poinformowała firma Check Point Software Technologies. Dzięki rozwiązaniu organizacje wykorzystujące Alibaba Cloud skorzystają z zaawansowanego bezpieczeństwa sieci w chmurze i przejrzystości infrastruktury.**

Według najnowszych danych znakomita większość firm (81%, dane [Gartner](https://www.gartner.com/smarterwithgartner/why-organizations-choose-a-multicloud-strategy/#:~:text=Most%20organizations%20choose%20to%20work,a%20host%20of%20different%20reasons.&amp;amp;text=This%20is%20known%20as%20multicloud,with%20two%20or%20more%20providers.)) przyjmuje strategię multi-cloud, dającą swobodę korzystania z najlepszej możliwej usługi dla danego wykorzystania sieci. Chcąc zmaksymalizować bezpieczeństwo w tego typu środowisku, organizacje wymagają przejrzystości i łatwości zarządzania. Dzięki integracji organizacje będą korzystać z zaawansowanych zabezpieczeń i widoczności całej swojej infrastruktury chmury, w tym zasobów i obciążeń, przy jednoczesnym zachowaniu bezpieczeństwa. Rozwiązanie CloudGuard pozwoli m.in. na:

l **Wdrażanie zaawansowanych funkcji zabezpieczeń**, w tym zapory, systemu zapobiegania włamaniom (IPS), kontroli aplikacji, wirtualnej sieci prywatnej IPsec (IPsec VPN), ochrony przed zagrożeniami czy ochrony przed botami i innych.

l **Uzyskanie wglądu w całą infrastrukturę chmury** dzięki w pełni ujednoliconemu, zintegrowanemu rozwiązaniu natywnemu w chmurze.

l **Osiągnięcie i utrzymanie zgodność** dzięki solidnej bibliotece gotowych zestawów reguł zgodności i zarządzania, a także łatwej personalizacji za pomocą konstruktora języka specyfikacji zarządzania (GSL) firmy Check Point.

*- Cieszymy się, że firma Check Point Software rozszerzyła swoją możliwości swojego produktu o integrację z naszymi usługami* – powiedział Hong Choing, szef globalnego ekosystemu niezależnych dostawców oprogramowania i sojuszy strategicznych w Alibaba Cloud Intelligence. - *Współpraca ta przyniesie korzyści naszym klientom, którzy szukają ochrony w całej swojej infrastrukturze chmury, w tym dla ich zasobów i obciążeń; co więcej, zapewni również klientom Check Point możliwość wykorzystania Alibaba Cloud.*

[Check Point CloudGuard Posture Management](https://www.checkpoint.com/cloudguard/cloud-security-posture-management/) umożliwia organizacjom wizualizację i ocenę stanu bezpieczeństwa w chmurze na różnych platformach oraz wykrywanie i usuwanie błędów w konfiguracji. Check Point rozszerza również istniejące funkcje CloudGuard Network Security o wysoką dostępność i zarządzanie Alibaba Cloud z zaawansowanym zapobieganiem zagrożeniom zapewnionym dzięki ujednoliconemu zarządzaniu bezpieczeństwem.

*- Check Point CloudGuard oferuje przedsiębiorstwom ujednolicone i zautomatyzowane zabezpieczenia natywne w chmurze i środowiskach wielochmurowych. Ponieważ coraz więcej przedsiębiorstw przechodzi do chmury, wiele z nich poszukuje najlepszych rozwiązań do zarządzania bezpieczeństwem i zgodnością w całej infrastrukturze chmury. Nasze wsparcie Alibaba Cloud pozwoli im uzyskać zaawansowane zabezpieczenia i widoczność przy jednoczesnym zachowaniu ciągłej zgodności* – powiedział Itai Greenberg, wiceprezes ds. zarządzania produktami i marketingu produktów w Check Point Software Technologies.