

cpl.thalesgroup.com

THALES
Building a future we can all trust

**Building a future
we can all trust**



Informacje o firmie Thales

Ludzie, którym powierzasz ochronę swojej prywatności, polegają na Thales, aby chronić swoje dane. Jeśli chodzi o bezpieczeństwo danych, organizacje stają w obliczu coraz większej liczby „decydujących momentów”. Niezależnie od tego, czy takim momentem jest budowanie strategii szyfrowania, licencjonowanie oprogramowania, zapewnienie zaufanego dostępu do chmury, czy spełnienie wymogów zgodności, możesz polegać na Thales, aby zabezpieczyć swoją cyfrową transformację.



30 000

klientów na całym świecie



2 600

pracowników w ponad 50 krajach



750

inżynierów badawczych w 8 centrach doskonałości



350+

partnerów – czołowych dostawców technologii



180

krajów, w których sprzedajemy nasze rozwiązania z zakresu cyberbezpieczeństwa cyfrowego

Bezpieczniejszy świat oparty na chmurze, danych i oprogramowaniu

Ochrona danych przed coraz większymi zagrożeniami

Jak wynika z raportu Thales Data Threat Report, 60% organizacji doświadczyło w swojej historii naruszenia zabezpieczeń. Zjawisko to jest coraz poważniejsze w sytuacji, gdy niemal wszystkie organizacje będą wykorzystywać wrażliwe dane w nowoczesnych technologiach cyfrowych. Mimo to mniej niż 30% firm wdrożyło szyfrowanie w celu ochrony danych w środowiskach podlegających transformacji cyfrowej. Dzięki zaawansowanym rozwiązaniom do szyfrowania, zarządzania kluczami i tokenizacji Thales pomaga firmom i organizacjom w ochronie ich danych w cyfrowym świecie, którego granica nie jest już jasno określona.

Zaufany dostęp w świecie zerowego zaufania

Tradycyjne modele bezpieczeństwa opierają się na założeniu, że wszystko wewnątrz sieci korporacyjnych można uznać za godne zaufania. Biorąc jednak pod uwagę coraz szersze stosowanie usług przetwarzania w chmurze i coraz bardziej wyrafinowane cyber-ataki cybernetyczne, potrzebne są nowe podejścia do bezpieczeństwa, które pozwolą zapewnić, aby osoby uzyskujące dostęp do usług w chmurze i zasobów korporacyjnych mogły być godne zaufania i zweryfikowane oraz aby odpowiadały wymogom związanym z odpowiednimi regulacjami.

Nasze rozwiązania do zarządzania dostępem pomagają organizacjom zapewnić bezpieczny, zaufany dostęp do usług i aplikacji w chmurze za pomocą przyjaznej dla użytkownika metody pojedynczego logowania (single sign-on) oraz silnego uwierzytelniania wieloskładnikowego (MFA).

Bezpieczeństwo w świecie opartym na chmurze

Chmura zapewnia organizacjom sprawność i wydajność, która pozwala na natychmiastowe wprowadzanie nowych usług, rozszerzanie działalności i wchodzenie na nowe rynki. Brak fizycznej kontroli nad infrastrukturą niesie jednak ze sobą cały szereg problemów związanych z bezpieczeństwem danych takich jak: ryzyko nadużyć ze strony użytkowników uprzywilejowanych, wycieków danych, problemów ze zgodnością z wymogami regulacyjnymi i wiele innych. Nasze rozwiązania pomagają organizacjom w ochronie ich przejścia do chmury, zmniejszaniu ryzyka naruszeń bezpieczeństwa. W tym celu wykorzystujemy rozwiązania do szyfrowania i zarządzania kluczami, które zapewniają kontrolę nad danymi w każdej chmurze, a także prosty, bezpieczny dostęp do usług przetwarzania w chmurze dzięki zintegrowanemu zarządzaniu dostępem, uwierzytelnianiu i jednokrotnemu logowaniu.

Świat oparty na oprogramowaniu

Oprogramowanie, równie ważne jak chmura, ma coraz większe znaczenie z punktu widzenia wydajności firmy i nowych możliwości uzyskiwania przychodów. Sprawdza się to szczególnie w przypadku firm, które odchodzą od fizycznego sprzętu komputerowego — jako głównego czynnika napędzającego ich przychody — na rzecz oprogramowania. Nasze rozwiązania z dziedziny licencjonowania i monetyzacji oprogramowania pomagają producentom, wytwórcom urządzeń i twórcom oprogramowania w licencjonowaniu, dostarczaniu i ochronie ich oprogramowania. Dzięki temu jest ono w stanie generować nowe źródła przychodów, jego efektywność operacyjna ulega poprawie, rośnie zadowolenie klientów, a same firmy zyskują cenną wiedzę biznesową.

Ochrona, która integruje się z ekosystemem technologii

Firma Thales dysponuje jednym z największych ekosystemów technologii ochrony danych w branży, dzięki czemu nasze rozwiązania integrują się z najczęściej używanymi technologiami w celu zabezpieczenia dostępu do newralgicznych danych i aplikacji. Poprzez program partnerski Thales nawiązaliśmy współpracę z ponad 500 globalnymi organizacjami technologicznymi, które są zaangażowane w budowanie rozwiązań do ochrony inicjatyw na rzecz stosowania chmur i transformacji cyfrowej. Firma Thales współpracuje z najlepszymi sprzedawcami, integratorami systemów, dystrybutorami, dostawcami usług zarządzanych i firmami technologicznymi, aby zaspokoić potrzeby ochrony danych i zgodności z przepisami wśród najbardziej świadomych organizacji na całym świecie.



Ludzie, na których wszyscy polegamy, aby życie toczyło się dalej — oni polegają na Thales



10 największych banków na świecie



5 największych firm programistycznych na świecie



10 największych sprzedawców detalicznych na świecie



10 największych firm medycznych na świecie



5 największych dostawców usług w chmurze na świecie



10 z największych producentów na świecie

Dzisiejsze przedsiębiorstwa polegają na chmurze, danych i oprogramowaniu, aby działać skutecznie w decydujących momentach.

To właśnie dlatego najbardziej szanowane marki i największe organizacje na świecie korzystają z rozwiązań bezpieczeństwa firmy Thales, aby zabezpieczać dostęp do najbardziej wrażliwych informacji i programów, niezależnie od miejsca ich powstawania, udostępniania lub przechowywania — od chmury, przez Data Center aż po urządzenia isieci. Nasze rozwiązania pozwalają organizacjom na bezpieczne przejście do chmury, osiągnięcie zgodności z przepisami i tworzenie większej wartości z użyciem ich oprogramowania w urządzeniach i usługach, których używają miliony konsumentów każdego dnia.

Jesteśmy światowym liderem w dziedzinie ochrony danych i oprogramowania. Zapewniamy wszystko, czego organizacje potrzebują do ochrony i zarządzania swoimi danymi, tożsamością i własnością intelektualną. W tym celu wykorzystujemy zaawansowane szyfrowanie, zarządzanie dostępem i rozwiązania do licencjonowania oprogramowania. Niezależnie od tego, czy celem jest zabezpieczenie chmury, ochrona płatności cyfrowych, czy też budowanie oprogramowania na potrzeby Internetu rzeczy, organizacje na całym świecie polegają na Thales, aby przyspieszyć swoją cyfrową transformację.

A Ty kiedy podejmiesz decyzję o ochronie swoich danych i oprogramowania?

Cyfrowa transformacja zmienia oblicze branż: coraz więcej organizacji stara się budować swój biznes w oparciu o chmurę, dane i oprogramowanie. Sukces tych transformacji będzie ostatecznie zależeć od tego, czy te cyfrowe usługi, tożsamości i transakcje będą bezpieczne i godne zaufania.

Firma Thales jest obecna w samym centrum procesu tworzenia nowego cyfrowego świata. Jako światowy lider w dziedzinie bezpieczeństwa cyfrowego chronimy więcej danych, tożsamości, oprogramowania i transakcji niż jakakolwiek inna firma. Umożliwiamy dziesiątkom tysięcy firm i organizacji dostarczanie zaufanych usług cyfrowych miliardom osób na całym świecie.



Ochrona chmury

Zaufanie do bezpieczeństwa danych jest niezbędne — niezależnie od tego, czy chodzi o dostęp do usług przetwarzania w chmurze, czy o przechowywanie danych w wielu środowiskach chmurowych. W Thales jesteśmy w stanie dostarczyć proste w obsłudze, bezpieczne rozwiązania w dziedzinie dostępu i szyfrowania, które pozwalają na ochronę wrażliwych danych w każdej chmurze. **Jak zabezpieczysz swoje dane w chmurze?**



Wykrywanie i klasyfikowanie danych

Pierwszym istotnym krokiem do osiągnięcia zgodności z przepisami jest zrozumienie, co stanowi dane wrażliwe, gdzie i w jaki sposób są one przechowywane oraz kto może uzyskać do nich dostęp. Rozwiązanie Data Discovery and Classification zapewnia organizacjom pełną widoczność danych wrażliwych w środowiskach chmurowych, tradycyjnych i systemach Big Data. **Czy wiesz, gdzie przechowywane są wszystkie wrażliwe dane?**



Szyfrowanie danych i zarządzanie kluczami

Zabezpieczenie wrażliwych danych jest priorytetem w każdej organizacji. Niezależnie od tego, czy dane są w spoczynku, w ruchu, czy też w użyciu, Thales zapewnia najskuteczniejsze strategie szyfrowania w środowiskach korporacyjnych. **Czy Twoje przedsiębiorstwo ma już strategię szyfrowania?**



Zarządzanie dostępem i uwierzytelnianie

Przeniesienie aplikacji do chmury niesie ze sobą nie tylko zwiększone ryzyko naruszenia bezpieczeństwa danych, ale także wyzwania związane z ułatwieniem dostępu użytkownikom i zapewnieniem zgodności z przepisami. Niezależnie od wielkości firmy, możesz polegać na Thales, aby zapewnić bezpieczny, zaufany dostęp do wszystkich usług chmurowych. **Czy masz już bezpieczny dostęp do swoich usług przetwarzania w chmurze?**



Prywatność danych i zgodność z przepisami

Przepisy dotyczące bezpieczeństwa danych stanowią coraz bardziej złożone wyzwanie dla globalnych organizacji. Niezależnie od tego, gdzie prowadzisz działalność i jakie przepisy obowiązują Twoją firmę, możesz polegać na Thales, aby osiągnąć i utrzymać zgodność, poprawić bezpieczeństwo i zarządzać ryzykiem. **Czy Twoja firma jest gotowa na dzisiejsze wyzwania zgodności z przepisami?**



Licencjonowanie i ochrona oprogramowania

Oprogramowanie ma kluczowe znaczenie z punktu widzenia wydajności firmy i nowych możliwości uzyskiwania przychodów. Gdy firma przestaje korzystać z urządzeń na rzecz biznesu opartego na oprogramowaniu, Thales pozwala generować nowe źródła przychodów, poprawiać wydajność operacyjną i pozyskiwać cenne informacje z oprogramowania. **Czy potrafisz dostarczać oprogramowanie w sposób, w jaki klienci chcą z niego korzystać?**

Decydująca technologia w decydujących momentach

Ludzie, którym powierzasz ochronę swojej prywatności, polegają na Thales, aby chronić swoje dane. Jeśli chodzi o bezpieczeństwo danych, organizacje stają w obliczu coraz większej liczby „decydujących momentów”. Niezależnie od tego, czy takim momentem jest budowanie strategii szyfrowania, licencjonowanie oprogramowania, zapewnienie zaufanego dostępu do chmury, czy spełnienie wymogów zgodności, możesz polegać na Thales, aby zabezpieczyć swoją cyfrową transformację.

Wykrywanie i klasyfikacja danych,
szyfrowanie danych, zarządzanie
kluczami i tokenizacja



Firmy, rządy krajów i różnego rodzaju organizacje polegają na Thales, aby wykrywać i chronić swoje najbardziej wrażliwe dane. Nasze zaawansowane rozwiązania do szyfrowania danych, zarządzania kluczami i tokenizacji umożliwiają naszym klientom zabezpieczenie płatności cyfrowych, osiąganie zgodności z przepisami oraz ochronę i zachowanie kontroli nad danymi niezależnie od ich lokalizacji — w chmurze, w centrach przetwarzania danych, sieciach i hybrydowych środowiskach IT.

Nr 1
na świecie
w dziedzinie
szyfrowania
danych

Nr 1
na świecie w dziedzinie
zarządzania
kluczami

Licencjonowanie oprogramowania,
dostarczanie oprogramowania,
ochrona oprogramowania



Największe firmy na świecie polegają na produktach Thales, aby wspierać licencjonowanie, dostarczanie i ochronę oprogramowania swoich urządzeniach i usługach. Nasze rozwiązania w dziedzinach licencjonowania oprogramowania, zarządzania uprawnieniami i ochrony pozwalają firmom z różnych branż generować nowe źródła przychodów, poprawiać efektywność operacyjną, zwiększać zadowolenie klientów i uzyskiwać cenne informacje biznesowe z ich oprogramowania.

Nr 1
na świecie
w dziedzinie uprawnień
i licencjonowania
oprogramowania

Nr 1
na świecie
w dziedzinie
ochrony
oprogramowania

OCHRONA

THALES
Ochrona
i licencjo

LICENCJONOWANIE OPROGRAMOWANIA



General Purpose HSM
Payment HSM
Cloud HSM



Firmy, rządy krajów i organizacje polegają na Thales w zadaniach ochrony swoich najbardziej wrażliwych transakcji i aplikacji. Nasze czołowe w branży sprzętowe moduły bezpieczeństwa zapewniają podstawę zaufania, która chroni funkcje kryptograficzne i infrastrukturę z myślą najbardziej wrażliwych organizacjach na świecie.

Nr 1

na świecie
w dziedzinie
modułów
General
Purpose HSM

Nr 1

na świecie
w dziedzinie
modułów
Payment HSM

Nr 1

na świecie
w dziedzinie
modułów
Cloud HSM

A DANYCH

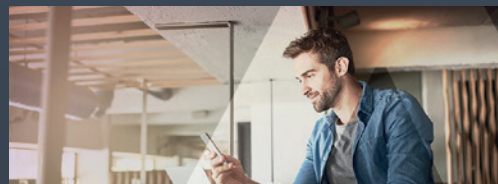
LES

chmury
nowanie

ZARZĄDZANIE DOSTĘPEM



Zarządzanie dostępem
Uwierzytelnianie
Pojedyncze logowanie



Przedsiębiorstwa, organizacje i rządy krajów polegają na Thales w zadaniach weryfikowania milionów tożsamości każdego dnia. Nasze czołowe w branży rozwiązania w zakresie uwierzytelniania i zarządzania dostępem pomagają zapobiegać naruszeniom bezpieczeństwa danych oraz umożliwiają organizacjom prostą i bezpieczną migrację do chmury.

Nr 2

na świecie w dziedzinie
uwierzytelniania
w chmurze

THALES

Building a future we can all trust

Ameryka Północna i Łacińska

Arboretum Plaza II, 9442 Capital of Texas Highway North, Suite
100, Austin, TX 78759, USA

Tel.: +1 888 343 5773 lub + 1 512 257 3900

Faks: +1 954 888 6211 | E-mail: sales@thalessec.com

Azja i Pacyfik – Thales Transport & Security (HK) Ltd

Unit 4101-3, 41/F, Sunlight Tower, 248 Queen's Road East Wan-
chai, Hong Kong | Tel.: +852 2815 8633

Faks: +852 2815 8141 | E-mail: apacsales.cpl@thalesgroup.com

Europa, Bliski Wschód i Afryka

350 Longwater Ave, Green Park,
Reading, Berkshire, UK RG2 6GF

Tel: +44 (0)1844 201800 | Faks: +44 (0)1844 208550

E-mail: emea.sales@thales-ecurity.com

> cpl.thalesgroup.com <

