

safetica ONE

System DLP do ochrony danych

Chroń swoją firmę przed utratą danych i zagrożeniami wewnętrznymi

safetica

Zabezpieczaj dane przed wyciekami

Safetica ONE to jedyne profesjonalne rozwiązanie do zabezpieczania danych, zaprojektowane z myślą o skalowalności i potrzebach MŚP.

Dzięki Safetia ONE zyskujesz:

- **Kompleksową ochronę** danych przed wyciekami oraz incydentami wewnętrznymi
- **Najłatwiejsze do wdrożenia, użytkowania i integracji** DLP stworzone dla przedsiębiorstw
- **Zaawansowaną kontrolę przestrzeni roboczej** i analizę zachowania pracowników



W przypadku utraty lub kradzieży danych wrażliwych firma traci reputację, przewagę konkurencyjną i rentowność.

- Łączny średni koszt naruszenia ochrony danych w ujęciu globalnym to **4,27 mln USD**.*
- Przyczyną **82%** wszystkich naruszeń danych był czynnik ludzki.**

* Raport z badania kosztów naruszeń ochrony danych 2021 r., IBM Security

** Raport 2022 Data Breach Investigations Report, Verizon 2022 r.

Każde przedsiębiorstwo może zabezpieczyć swoje dane

Bezpieczeństwo wewnętrzne nigdy nie było tak proste. Pomagamy chronić Twoje dane, wspieramy Twoich pracowników i zapewniamy zgodność Twojej firmy z przepisami. Safetica ONE zapobiega naruszeniom bezpieczeństwa danych i ułatwia przestrzeganie przepisów dotyczących ochrony danych poprzez zabezpieczanie przed występowaniem błędów ludzkich lub złośliwego zachowania.

- **Łatwe do wdrożenia i integracji**

Zgodnie z raportem SoftwareReviews 2022 DLP Data Quadrant Report, Safetica ONE przoduje w łatwości wsparcia oferowanego przez dostawcę, a także integracji danych, administracji i wdrożenia.

- **Zaawansowana kontrola przestrzeni roboczej i analiza zachowań**

Uzyskaj kontrolę nad sprzętem i oprogramowaniem, aby zoptymalizować koszty. Dzięki analizie zachowań możesz również uzyskać szczegółowe informacje o ryzykownych zachowaniach użytkowników oraz zmianach w obszarze roboczym.

- **Bardzo niskie wymagania sprzętowe**

Backend Safetica ONE można wdrożyć na dostępnych serwerach bez kupowania dodatkowego sprzętu. Klient Safetica nie obniża wydajności urządzeń, ponieważ wykorzystuje poniżej 3% zasobów sprzętowych.

Safetica ONE chroni Twoje:

- dane osobowe
- strategiczne dokumenty firmowe
- bazy danych klientów
- dane dotyczące płatności, takie jak numery kart kredytowych
- elementy własności intelektualnej – projekty przemysłowe, tajemnice handlowe i know-how
- umowy



Kluczowe scenariusze związane z bezpieczeństwem danych

Klasyfikacja danych i audyt przepływu danych

Safetica ONE pomaga odkrywać i klasyfikować cenne dane firmy na podstawie inspekcji treści, kontekstu i właściwości plików. Narzędzie kontroluje wszystkie działania związane z danymi wrażliwymi bez względu na to, gdzie są przechowywane lub przenoszone, dzięki czemu możesz identyfikować i badać, gdzie istnieje ryzyko wycieku lub kradzieży danych. Te informacje mają kluczowe znaczenie dla ochrony danych.

Wykrywanie i łagodzenie skutków naruszeń przepisów

Safetica ONE pomaga wykrywać, zapobiegać i łagodzić naruszenia przepisów. Jego funkcje audytu wspierają badanie incydentów w celu zapewnienia zgodności z przepisami i standardami ochrony danych, takimi jak RODO, HIPAA, SOX, PCI-DSS, GLBA, ISO/IEC 27001 lub CCPA.

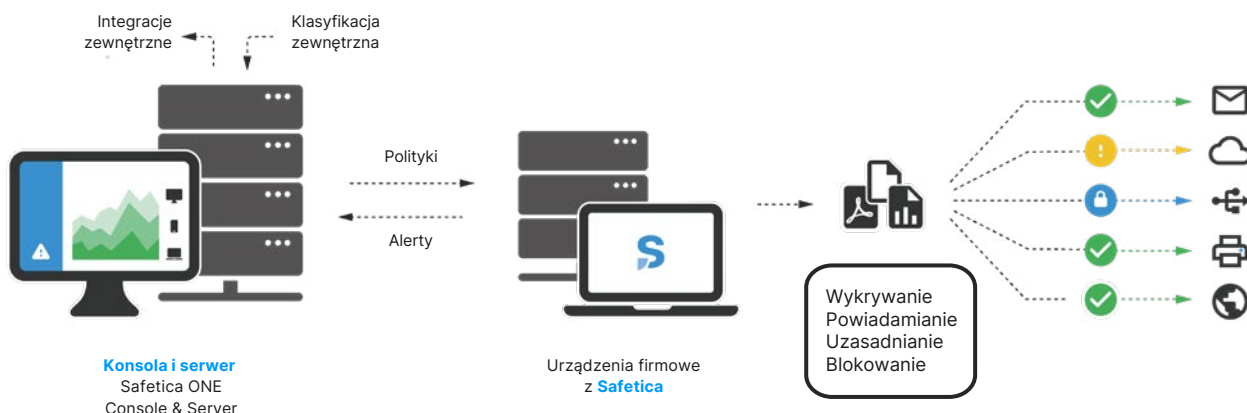
Wykrywanie i reagowanie na zagrożenia wewnętrzne

Każdy może popełnić błąd, który może narazić firmę na ryzyko. Dzięki Safetica ONE możesz analizować zagrożenia wewnętrzne, wykrywać je i szybko reagować. Kontroluj swoją cyfrową przestrzeń roboczą, wykrywaj niechciane oprogramowanie i sprzęt, analizuj zachowanie w celu wykrywania i audytowania pracowników wysokiego ryzyka.

Własność intelektualna i ochrona danych wrażliwych

Dzięki Safetica ONE możesz chronić wrażliwe dane biznesowe lub te związane z klientami, kody źródłowe czy projekty przed przypadkowym lub celowym wyciekiem. Powiadomienia o tym, jak postępować z danymi wrażliwymi, mogą pomóc w podnoszeniu świadomości na temat bezpieczeństwa danych i edukować pracowników.

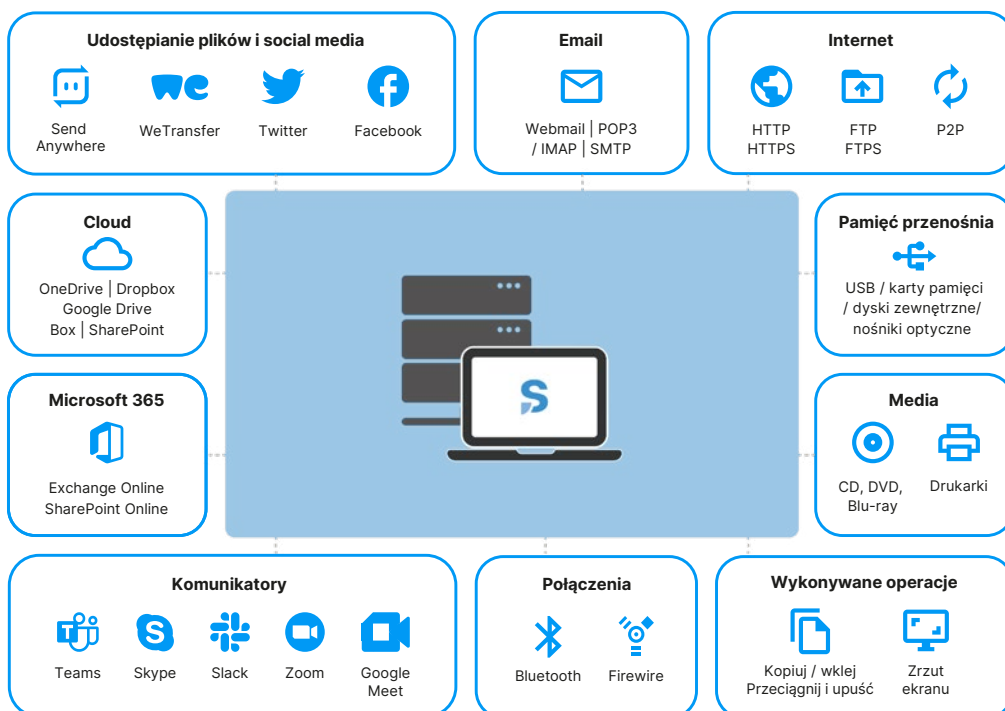
Podstawowe założenia architektury



- Na serwerze fizycznym lub wirtualnym działa baza danych zawierająca rekordy dotyczące działań i bezpieczeństwa na stacjach roboczych. Safetica ONE Console pozwala administratorom na zarządzanie politykami dotyczącymi bezpieczeństwa i wyświetlanie zebranych informacji.
- Wszystkie działania są rejestrowane, a polityki dotyczące bezpieczeństwa są stosowane na komputerach stacjonarnych, laptopach i innych urządzeniach zdalnych lub offline z Safetica Client.
- Dane wrażliwe są chronione we wszystkich kanałach.

Obsługiwane kanały danych

Safetica chroni dane na wielu kanałach i platformach - zapewnia, że są one bezpieczne zarówno podczas przechowywania, jak i przesyłu.



Moduł Discovery Najważniejsze korzyści

Moduł Safetica ONE Discovery kontroluje i klasyfikuje przepływ danych w obrębie Twojej organizacji. Identyfikuje dane wrażliwe w treści plików, a także w grafikach za pomocą OCR (optyczne rozpoznawanie znaków). Daje szybki podgląd działań podejmowanych w przestrzeni roboczej w czasie rzeczywistym i umożliwia lepszą kontrolę wszystkich operacji podejmowanych wewnątrz organizacji.



Uzyskaj wgląd w incydenty dotyczące bezpieczeństwa danych i naruszenia **zgodności z przepisami**, aby szybko na nie reagować i łagodzić ich skutki.



Kontroluj i klasyfikuj dane wrażliwe przesyłane w ramach dowolnego działania.



Łatwe we wdrożeniu. **Wdrożenie w ciągu godzin**, konfiguracja w ciągu dni.

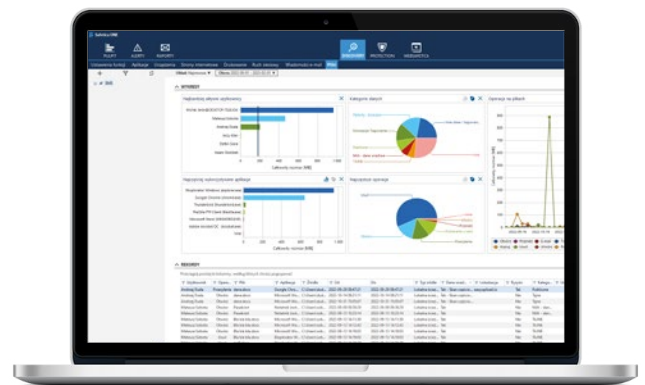


Zautomatyzuj pracę, dzięki natychmiastowym **alertom i raportom**.

Najważniejsze funkcje

Określaj, w jaki sposób dane firmowe są wykorzystywane, przechowywane i wysyłane.

- ✔ Obsługa systemów Windows i MacOS
- ✔ Kontrola przepływu plików
- ✔ Działanie na wszelkich sprzętach zarówno fizycznych, jak i wirtualnych
- ✔ Integracja z Microsoft 365 za pomocą jednego kliknięcia



Centralna konsola zarządzania oparta na sieci Web, oferuje zoptymalizowane funkcje i bezproblemową obsługę:

- ✔ Ochronę danych, klasyfikację, analizę zachowań użytkowników oraz kontrolę obszaru roboczego
- ✔ Konserwację chronionych urządzeń, interaktywne raportowanie i analizę danych
- ✔ Wysyłanie alertów i badanie incydentów w czasie rzeczywistym

Audyt bezpieczeństwa Najważniejsze korzyści

Audyt bezpieczeństwa to obszerny raport pozwalający na dokładną analizę i ocenę poziomu bezpieczeństwa w firmie. Daje pełen obraz środowiska firmowego oraz sposoby w jaki pracownicy korzystają z urządzeń i aplikacji. To rozwiązanie pozwala na szybsze wdrożenie polityk bezpieczeństwa i ochronę danych przed nieuprawnionym dostępem i wyciekiem.



Pobierz pełny **raport bezpieczeństwa** na temat Twojej infrastruktury IT



Sprawdź **alerty dotyczące bezpieczeństwa** i bądź na bieżąco z każdym incydem bezpieczeństwa



Zasięgnij **porad dot. bezpieczeństwa** i skorzystaj z informacji jakich polityk i reguł użyć względem konkretnych danych



Wyszczególnij **elementy wymagające** szczególnej uwagi i stwórz w swojej firmie bezpieczne środowisko

Audyt bezpieczeństwa

Szczegółowy raport dotyczący bezpieczeństwa danych firmy zawiera:

- ✓ Możliwość szczegółowego przeglądu logów ze stacji roboczych
- ✓ Ryzyko wystąpienia incydentu
- ✓ Porady dotyczące dostosowania polityki bezpieczeństwa
- ✓ Elementy i kanały wymagające szczególnej uwagi

Kluczowe korzyści

- ✓ Zwiększenie poziomu bezpieczeństwa firmowych danych
- ✓ Szybsze i łatwiejsze wdrożenie polityk i reguł bezpieczeństwa dzięki konkretnym poradom
- ✓ Usprawnienie i zoptymalizowanie pracy pracowników
- ✓ Szybsza reakcja na zagrożenie wycieku danych



Audyt bezpieczeństwa można pobrać w dowolnym czasie w formie .docx z poziomu konsoli webowej.

Moduł Enterprise

Najważniejsze korzyści

Moduł Safetica ONE Enterprise identyfikuje zagrożenia, edukuje pracowników oraz zapobiega błędom ludzkim i złośliwym działaniom w celu ochrony danych. Połączenie analizy danych, ich klasyfikacji i zapobiegania utracie w połączeniu z ochroną przed zagrożeniami wewnętrznymi tworzy bezpieczne środowisko biznesowe.



Zachowaj **pełną kontrolę nad przesyłaniem danych** w oparciu o analizę zachowań i kontrolę treści.

Otrzymuj **alerty** o zagrożeniach i incydentach w czasie rzeczywistym.

Skorzystaj z bezpiecznych stref aby wskazać gdzie znajduje się Twoja firma i stwórz **bezpieczne środowisko**.

Ustalaj jasne zasady dla wszystkich użytkowników i kanałów danych

Wybierz, jak chcesz kontrolować działania podejmowane przez użytkowników na wrażliwych danych i rozdziel je w zależności od specyfiki danego działu.

Sprawuj kontrolę nad wszystkimi urządzeniami działającymi w trybie on-line i off-line

Ochrona stacji roboczych odbywa się lokalnie dzięki czemu urządzenia nawet odłączone od sieci będą egzekwowały stworzone polityki bezpieczeństwa.

Uprzedź pracowników o potencjalnym zagrożeniu

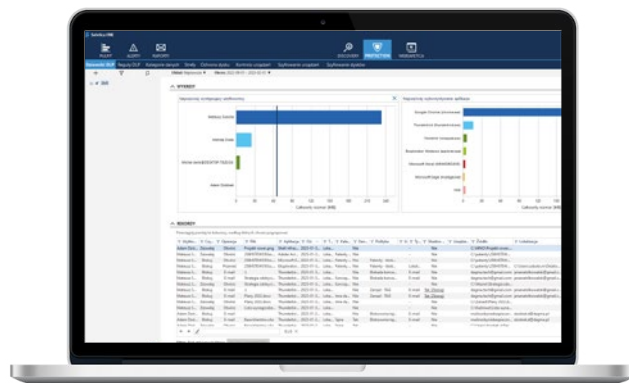
Wyświetlaj użytkownikom powiadomienia o potencjalnym zagrożeniu, gdy występuje ryzyko naruszenia zasad bezpieczeństwa.

Wykrywaj potencjalne zagrożenia i analizuj ryzyko

Safetica ONE wykorzystuje zaawansowaną klasyfikację treści w oparciu o zawartość, źródło pliku lub istniejącą klasyfikację.

Najważniejsze funkcje

- ✔ Obsługa systemów Windows i macOS
- ✔ Elastyczne tryby DLP: zapisuj w dzienniku, powiadamij, uzasadniaj lub blokuj
- ✔ Natychmiastowe powiadomienia e-mail
- ✔ Predefiniowane szablony do analizy treści
- ✔ Ujednolicona klasyfikacja danych umożliwia elastyczne podejście oparte na treści i kontekście



Konsola Safetica ONE umożliwia szczegółową i łatwą konfigurację klasyfikacji danych, polityk DLP czy raportów.

Najważniejsze integracje Safetica ONE

Safetica ONE zapewnia płynną integrację z zewnętrznymi rozwiązaniami z zakresu bezpieczeństwa sieci takimi jak rozwiązania SIEM, a także Next Generation FireWall, oraz narzędziami do analizy danych. Dzięki niemu budowanie systemu bezpieczeństwa IT w przedsiębiorstwie staje się jeszcze łatwiejsze.



Integracja z FortiNET

Safetica ONE daje potężną integrację z rozwiązaniami firmy Fortinet takimi jak FortiGate, FortiMail i FortiSIEM. Integracje te pozwalają na bardziej warstwowe podejście do ochrony danych, ograniczenie ryzyka wycieku danych, a także edukację pracowników w zakresie bezpiecznego wykorzystywania poczty elektronicznej. Dodatkowo integracja z FortiSIEM daje kompleksową ścieżkę audytu dla zarządzania incydentami.



Technology Alliance z ESET

Partnerstwo technologiczne, pomiędzy Safetica a ESET pozwala na lepszą ochronę przed zagrożeniami w ramach wspólnych rozwiązań. W ramach tej integracji ESET pomaga w łatwej i szybkiej implementacji agentów na stacjach roboczych, a Safetica zapewnia rozwiązania do monitorowania i ochrony danych przed wyciekiem.



Integracja z Microsoft 365

Integracja z Microsoft 365 pozwala na zwiększenie poziomu bezpieczeństwa poprzez naniesienie polityk również na Exchange Online. W tym celu Safetica wykorzystuje broker zabezpieczeń dostępu (CASB) co pozwala na jeszcze skuteczniejszą ochronę plików przesyłanych przez pocztę elektroniczną.



Integracje z zewnętrznymi klasyfikatorami

W ramach zewnętrznych klasyfikacji plików Safetica integruje się z najpopularniejszymi rozwiązaniami na rynku do klasyfikacji i kategoryzacji dokumentów, takimi jak: Netwrix, Tucan Greenmode, Seclore, Titus, czy MS Azure Information Protection. Dzięki temu Safetica może korzystać z informacji dostarczanych przez te rozwiązania i dostosowywać polityki ochrony danych zgodnie z tymi informacjami.

Wymagania systemowe

	Safetica 10			Safetica 11	
Użytkownicy	do 200	do 500	do 2 000	do 250	250 - 500
Procesor	4-rdzeniowy	8-rdzeniowy	8-rdzeniowy	4-rdzeniowy	4-rdzeniowy
RAM	8 GB	16 GB	32 GB	8 GB	16 GB
Dysk twardy	100 GB wolnego miejsca na dysku	250 GB wolnego miejsca na dysku	500 GB wolnego miejsca na dysku	100 GB wolnego miejsca na dysku	100-250 GB wolnego miejsca na dysku
System operacyjny serwera	Windows Server 2012 lub nowszy z IIS 7.5 i .NET 4.5.2 lub nowszy.			Windows Server 2012 lub nowszy z IIS 7.5 i .NET 4.7.2 lub nowszy. Obsługiwane są tylko 64-bitowe systemy operacyjne.	
Typ i wersje bazy danych	MS SQL Server 2012 lub nowszy (w tym MS SQL Express); Rekomendowany MS SQL Server 2019 / AzureSQL S1 lub S2	MS SQL Server 2012 lub nowszy; Rekomendowany MS SQL Server 2019 / AzureSQL S2 lub S3	MS SQL Server 2012 lub nowszy; Rekomendowany MS SQL Server 2019 / AzureSQL S4, S6 or P1	MS SQL Server 2016 lub nowszy (w tym edycje MS SQL Express); Rekomendowany MS SQL Server 2019 / AzureSQL S1 lub S2	MS SQL Server 2016+; Zalecany MS SQL Server 2019 / Azure SQL S1 lub S2

	Safetica 10	Safetica 11
System operacyjny serwera	System operacyjny MS Windows 7, 8.1, 10, 11, (32-bit [x86] lub 64-bit [x64]) System macOS 10.10 lub nowszy. Celem pełnego wykorzystania modułu DLP rekomendowana jest instalacja na systemie w wersji 10.15 i wyższych.	Windows 10 (64-bitowy) ze wszystkimi poprawkami bezpieczeństwa (obsługujemy 2 najnowsze wersje systemu Windows 10, tj. 21H2 i 21H1) Windows 11 (64-bitowy) ze wszystkimi poprawkami zabezpieczeń macOS 12 lub nowszy
SQL Server	MS SQL 2012 lub nowszy bądź Azure SQL	SQL 2016 lub nowszy

500 000+

chronionych urządzeń

120+

krajów

90+

konsultantów

Kim jesteśmy

Safetica jest czeską firmą dostarczającą rozwiązania z zakresu zapobiegania utracie danych i ochrony przed zagrożeniami wewnętrznymi dla organizacji wszystkich typów i rozmiarów. W Safetica wierzymy, że każde przedsiębiorstwo zasługuje na to, aby mieć pewność, że ich dane są bezpieczne.

Sojusze technologiczne



Nagrody i osiągnięcia



THE RADICATI GROUP, INC.
A TECHNOLOGY MARKET RESEARCH FIRM

FORRESTER®

Gartner®



**Ochrona danych
stała się łatwiejsza**

Dowiedz się więcej na www.safetica.pl

Chcesz dowiedzieć się więcej?

Skontaktuj się z nami:

Mateusz Piątek

Senior Product Manager Safetica
532 570 255 / 32 793 11 67

Dawid Dziobek

Junior Product Manager Safetica
538 857 641 / 32 793 11 57

safetica@dagma.pl

Cyberbezpieczne dane z Safetica.

Sprawdź nasze aktualne wydarzenia on-line i zrób pierwszy krok w kierunku ochrony danych swojej firmy!



safetica

safetica

www.safetica.pl

DAGMA
BEZPIECZEŃSTWO IT

główny dystrybutor rozwiązań
Safetica w Polsce

DAGMA Bezpieczeństwo IT
ul. Bażantów 4/2, 40-668 Katowice

safetica@dagma.pl
tel. 32 793 11 00