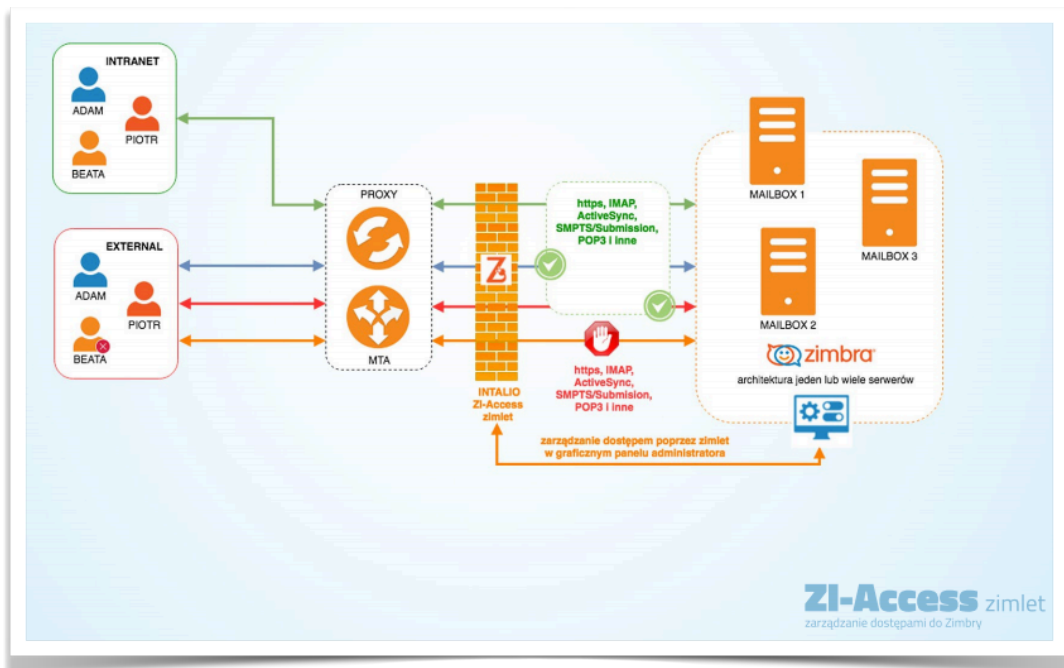


Bo z "ZI" jest lepiej

ZI-Access



Dlaczego?

Klucz którym można otworzyć każdy zamek to świetny klucz, zamek do którego można włożyć i próbować przekręcić dowolny klucz to najgorszy zamek.

Powyższe przysłowie można odnieść zarówno do normalnego życia jak i do zarządzania systemami informatycznymi. Chcąc sprostać oczekiwaniom naszych Klientów i móc dostarczać najbezpieczniejszą instancję systemu Zimbra - stworzyliśmy moduł o nazwie **ZI-Access**. Moduł odpowiada za utrzymanie *kontrolowanego dostępu do systemu Zimbra*.

1

ZAINSTALUJ MODUŁ

Instalacja opiera się tylko na uruchomieniu dedykowanego instalatora!

2

SKONFIGURUJ

Wygodny panel administracyjny zapewnia szybką zmianę konfiguracji

3

BĄDŹ BEZPIECZNY

Niepożądany dostęp do ekranu logowania został całkowicie zatrzymany.



Ograniczanie dostępu

Mechanizm ZI-Access pozwala na ograniczenie dostępu do panelu użytkownika.



Pełna integracja

Moduł jest w pełni zintegrowany z systemem Zimbra



Łatwa, ale zaawansowana konfiguracja

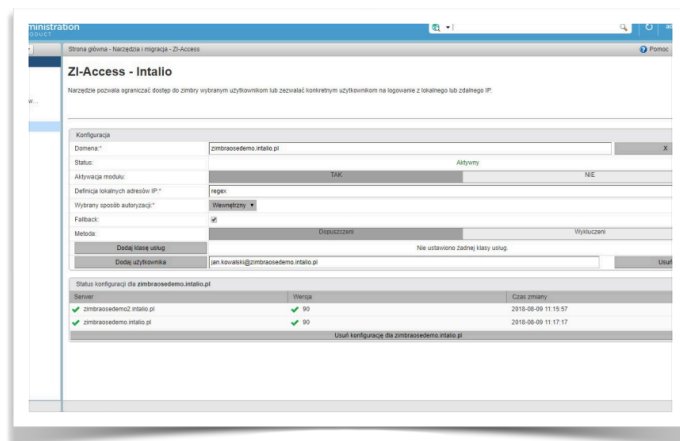
Dzięki konfiguracji w panelu administratora, możemy w szybki sposób wpłynąć na działanie systemu.

Za co odpowiada ZI-Access?

Od teraz, możesz decydować, który użytkownik i z jakiej lokalizacji może otrzymać dostęp do swojej skrzynki.

Zimbra sama z siebie nie pozwala na kontrolowane dopuszczanie użytkowników z sieci firmowej lub zewnętrznej do samego panelu, nie mówiąc już o klasach usług. Aby dostać się do panelu oczywiście trzeba znać hasło, ale wciąż każdy z użytkowników posiadających hasło może zalogować się na swoją skrzynkę w dowolnym miejscu na świecie. Takie podejście wymaga sporej dozy zaufania do osób korzystających np. z firmowej usługi email (logowanie w publicznych sieciach, ryzyko przechwycenia danych dostępowych). Zgodnie z przysłowiem "Strzeżonego Pan Bóg strzeże" - wzmożona ostrożność gwarantuje większe bezpieczeństwo.

Chcąc zapewnić najwyższy możliwy poziom bezpieczeństwa, powinniśmy taki dostęp ograniczać np. tylko do sieci firmowej (czyli użytkownik próbujący zalogować się z dowolnej



innej sieci poza firmą - nie otrzyma dostępu do swojej skrzynki), chyba że ustalimy inaczej.

Zaawansowany dziennik logowań

Każda akcja, którą podejmie użytkownik jest zapisywana w specjalnym pliku z logiem.

Dzięki temu możemy analizować każdą próbę oraz udane/nieudane logowanie do systemu. Mechanizm udostępnia nam wszystkie niezbędne informacje począwszy od loginu użytkownika, kończąc na jego IP i decyzjach podjętych przez moduł na podstawie skonfigurowanych reguł.

GARŚC INFORMACJI TECHNICZNYCH

Wspieramy zarówno instalacje jedno-serwerowe jak i multi-serwerowe.

Moduł nie wymaga żadnych dodatkowych serwerów ani usług.

Mechanizm pozwala na określenie lokalnych adresów IP i dopuszczanie lub wykluczanie z reguł **poszczególnych użytkowników** jak i **całych klas usług**.

Funkcjonalność można włączyć dla każdej domeny oddzielnie, dzięki czemu możemy ją stopniowo wdrażać i decydować, która domena ma podlegać tego typu zabezpieczeniom.

Pełna kompatybilność z każdym mechanizmem autoryzacji.

