



BrowserWall DNS

Filtrowanie domen i blokowanie dostępu do niebezpiecznych stron



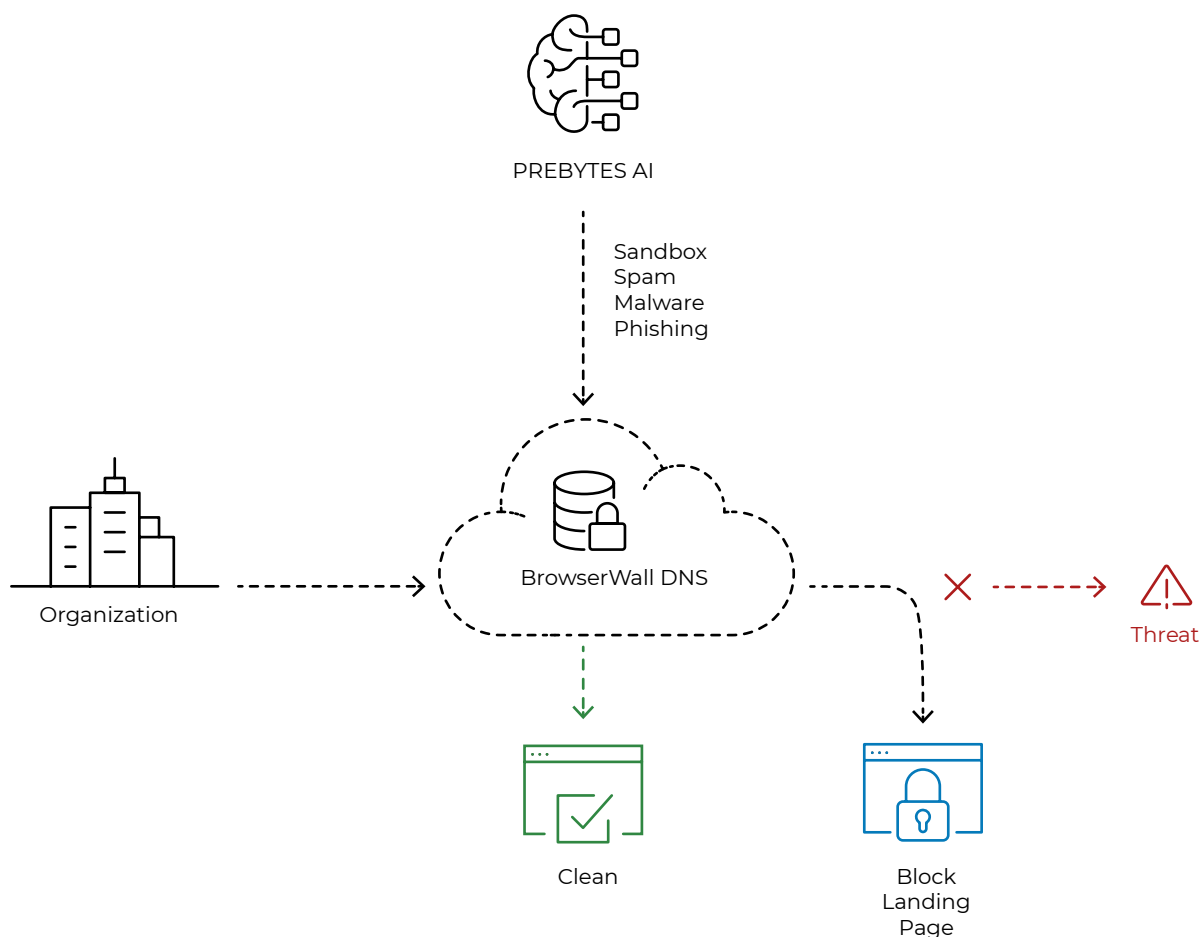
BrowserWall DNS to dostęp do usługi zaawansowanego filtrowania DNS.

Serwer DNS odpowiada za wyszukanie adresu IP domeny po wpisaniu przez użytkownika adresu strony internetowej w oknie przeglądarki. BrowserWall DNS filtruje adresy domen i skutecznie blokuje dostęp do tych stron, na których znajdują się treści będące potencjalnym cyberzagrożeniem.

W ramach tej usługi dostarczamy serwer DNS, który na bieżąco aktualizowany jest o nowe adresy będące zagrożeniem dla korzystających z internetu (phishing, złośliwe oprogramowanie, fałszywe sklepy, scam).

Adresy te będą niemożliwe do wyświetlenia przez użytkownika BrowserWall DNS. W momencie wpisania adresu z czarnej listy użytkownik zostanie przekierowany do strony, na której uzyska informację o zablokowaniu wybranej witryny ze względu na jej wykorzystanie przez cyberprzestępców.

Schemat działania BrowserWall DNS



Uruchomienie usługi polega na wprowadzeniu dostarczonych przez PREBYTES adresów serwerów DNS. W przypadku konfiguracji pojedynczego urządzenia adresy są wprowadzane w przeglądarce internetowej. Natomiast dla wszystkich urządzeń w sieci firmowej adresy serwerów DNS należy ustawić na sieciowym urządzeniu dostępowym.

Dzięki BrowserWall DNS:

- Będziesz bezpiecznie korzystać z Internetu, zarówno Ty jak i Twoi pracownicy.
- Otrzymasz skuteczną ochronę przeglądarek internetowych przed atakami cyberprzestępców.
- Unikniesz przypadkowego pobrania złośliwego oprogramowania.
- Unikniesz oszustw ze strony fraud shopów i phishingu.
- Będziesz mieć pewność bezpiecznych transakcji.



Sandomierska 6
37-300 Leżajsk
Polska

sales@prebytes.com
+48 537 337 551
prebytes.com