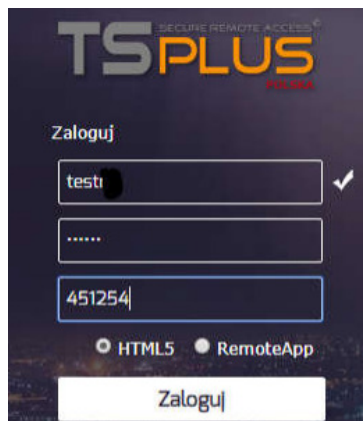


Dwuetaapowe Uwierzytelnianie 2FA - Two Factor Authentication



W dzisiejszym Cyber świecie logowanie do komputerów tylko z pomocą nazw użytkowników i hasła w celu zabezpieczenia kont internetowych nie jest uważane za wystarczające i bezpieczne.

Pracownicy, którzy pracują na odległość łączą się z domu używając własnych urządzeń, tym samym dostają dostęp do danych osobistych i firmowych, a następnie korzystają z tych samych urządzeń do mediów społecznościowych i innych mniej bezpiecznych połączeń.

Wirusy zaprojektowane do szerokich ataków są zarządzane przez złośliwe oprogramowanie dostosowane do potrzeb hakerów, którzy ponoszą niewielkie koszty a mogą zyskać bardzo dużo, dlatego też charakter cyber - zagrożeń ciągle się zmienia.

Jako Administrator odpowiadający za cyber - bezpieczeństwo musisz być przygotowany i odpowiedzieć na to zwiększone zagrożenie używając skutecznych metod. Używanie tego samego hasła do wielu aplikacji lub pisanie złożonych haseł na notatkach post-it oznacza ułatwianie dostępu do zasobów informatycznych firmy.

Wystarczy jedna osoba nie stosująca się do wymogów bezpieczeństwa wymaganych w firmie, jeden niecierpliwy lub zmęczony pracownik, aby Twoja organizacja znalazła się w zonie ryzyka i była podatna na ataki.

TSplus 2FA Jest bramą, której nie otworzysz bez odpowiedniego Klucza!

Używając dynamicznych kodów dostępu i uwierzytelnianie wieloskładnikowe, zmniejsza się ryzyko przecieku danych logowania do hakerów, tym samym ryzyko ataku jest pomniejszone.

TSplus 2FA jest narzędziem służącym do identyfikacji i dostępu, zabezpieczającym dostęp do sieci firmowej oraz danych osobowych. Logując się do służbowych wiadomości, e-mail czy też aplikacji firmowych, TSplus 2FA pozwala na bezpieczne połączenie się z dowolnego urządzenia, takiego jak np. telefon komórkowy czy tablet.

Wymagania

- Osobiste urządzenie przenośne, na przykład smartfon
- Aplikacja uwierzytelniająca zainstalowana na tym urządzeniu.

Jedna z poniższych:

- - [Authy](#)
- - [Google Authenticator](#)
- - [Microsoft Authenticator](#)

Zalety i korzyści aplikacji

- Łatwa konfiguracja
- Łatwa w użyciu
- Dodatkowa warstwa zabezpieczeń
- Dostępność w trybie offline
- Działa na wielu urządzeniach; iPhony, iPady, smartfon z Androidem, tablety z systemem Android, Linux