

Podczas pracy poza siecią Rhenus, aby uzyskać dostęp do aplikacji Rhenus, ze względów bezpieczeństwa wymagane jest tzw. logowanie dwuskładnikowe. W tym celu należy zainstalować na swoim smartfonie (*) aplikację *Okta Verify*.

Krok 1: Pobieranie aplikacji Okta Verify



Wyszukaj aplikację "Okta Verify" w sklepie Playstore na swoim smartfonie i stuknij przycisk "Zainstaluj".



(*) Android w wersji 10 lub wyższej jest konieczna!

2

Następnie stuknij w "Otwórz".







🖊 Krok 2: Pierwsze logowanie do portalu Rhenus Anywhere 🛽 📃



Wpisz w przeglądarce internetowej następujące łącze: https://anywhere.rhenus.com



Wprowadź swój **adres e-mail w** programie Rhenus.



Wprowadź **hasło** (używane także do logowania się do komputera).





🖊 Krok 3: Konfiguracja Okta Verify w portalu Rhenus Anywhere 🛛 [🚇

Uwaga: Te dwa kroki są konieczne tylko wtedy, gdy jesteś aktualnie podłączony do sieci Rhenus, ponieważ zostaniesz wtedy automatycznie zalogowany do portalu Rhenus Anywhere.



Marie Curie
Rhenus Logistics
Marie Curie Marie.Curie@rhenus.com
Settings
Preferences
Sign out



✓ Extra Verification	
Extra verification increases your account security when signing in to Ok applications you use	ta and other
Okta Verify	Set up
Google Authenticator	Set up
Email Authentication	Set up



Krok 5: Konfiguracja aplikacji Okta Verify







Krok 5: Konfiguracja aplikacji Okta Verify

12:50

Scan QR code

Wybierz opcję "**Skanuj kod QR**", ewentualnie "Zaloguj się", aby nie używać kamery. (zob. także <u>informacje o</u> <u>ochronie prywatności</u>).

 12:50
 ♦ € dat I

 ← Okta Verify

 ∴

 Verify to continue

 ∴

 If your organization provided a QR
 code, you can scan it to continue.

 Otherwise, you can sign in with your
 organization's Okta account.

 Scan a QR code

 Sign in

0

III.

Zezwól na dostęp, gdy pojawi się pytanie, czy *Okta Verify może* przechwytywać obrazy i filmy.

While using the app

Only this time

Deny

Allow Okta Verify to take pictures and

record video?

Zeskanuj **kod QR,** który pojawi się w przeglądarce i w razie potrzeby naciśnij przycisk "**Gotowe".**



Konfiguracja została zakończona, a na ekranie pojawi się napis "*anywhere.rhenus.com"* oraz "kod".





🖊 Krok 6: Konfigurowanie dodatkowych ustawień zabezpieczeń \, 📃

Opcjonalnie wprowadź drugi adres e-mail
(w tym miejscu można również podać prywatny
adres e-mail).

0	Secondary email marie.curie@outlook.com	
	O I don't have a secondary email	

Kliknij przycisk "Utwórz moje konto".

2

W przyszłości można łatwo zalogować się do portalu Rhenus Anywhere, wprowadzając swoje dane uwierzytelniające i potwierdzając je w aplikacji Okta Verify. Potwierdzenie w aplikacji Okta Verify nie jest wymagane, jeśli użytkownik jest podłączony do sieci Rhenus.

Wprowadź hasło (używane

Otwórz następujące łącze: https://anywhere.rhenus.com i wpisz swój adres e-mail z programu Rhenus.

także do logowania się do komputera).

Krok 7: Zaloguj się do portalu Rhenus Anywhere

Można też zrezygnować z automatycznego powiadomienia push i wprowadzić kod.



RHENUS OGISTICS







Aktywuj przycisk "Wyślij automatycznie push" i kliknij "Wyślij Push".



🖊 Krok 7: Zaloguj się do portalu Rhenus Anywhere 📃

W przeglądarce pojawi się następujący ekran. Zawiera on tak zwane "wyzwanie numeryczne":



Na smartfonie, dotknij numeru wyświetlanego w przeglądarce:



Potwierdza to rejestrację w *Rhenus Anywhere*. Proces logowania został zakończony.

Q Search your apps				
My Apps		Sort ~		
⊘ Apps				
Outlook	u ji	ConeDrive 🏠		
Microsoft Office 365 Mail	Microsoft Office 365 Teams	Microsoft Office 365 OneDrive		
×∎ Excel				
Microsoft Office 365 Excel Online				





Ważne uwagi dotyczące korzystania z aplikacji Okta Verify

// Uwaga:

- Aplikacja "Okta Verify" musi pozostać na stałe w smartfonie, ponieważ jest wymagana jako tzw. "drugi czynnik" przy każdym kolejnym logowaniu do "Portalu Rhenus Anywhere".
- Aplikacja wymaga tylko jednorazowego dostępu do kamery smartfona w celu przeprowadzenia pierwszego procesu instalacji. Do korzystania z aplikacji nie są wymagane dalsze uprawnienia. W szczególności aplikacja nie uzyskuje dostępu do danych (osobowych) w smartfonie!
- Aplikacja "Okta Verify" nie gromadzi żadnych własnych danych w aplikacji, a w szczególności informacji o tym, jak często jest używana i kiedy logowanie zostało potwierdzone. Prosimy również o zapoznanie się z naszymi szczegółowymi informacjami na temat ochrony prywatności Okta.
- Otrzymałeś nowy smartfon lub przypadkowo usunąłeś aplikację "Okta Verify" i musisz ją ponownie skonfigurować: Skontaktuj się z naszym ServiceDesk za pośrednictwem poczty elektronicznej lub telefonu: servicedesk-de@rhenus.com lub +49 2301 29 1111

lub spróbuj najpierw wykonać kroki opisane w tym krótkim przewodniku.

// Rhenus gdziekolwiek InfoWorld

Wprowadzenie cyfrowego miejsca pracy rewolucjonizuje sposób, w jaki pracujemy. Centralny portal, nowe aplikacje do współpracy i elastyczne opcje dostępu - to wszystko składa się na nowoczesny dzień pracy.

InfoWorld dostarcza szerokiego zakresu wiedzy na temat **Rhenus Anywhere** i **Microsoft 365** - w sposób przyjazny dla użytkownika i aktualny: nasza centralna platforma wiedzy.



https://infoworld.rhenus.com

Czy masz pytania lub uwagi? Chętnie odpowiemy na wszystkie pytania dotyczące Rhenus Anywhere i Microsoft 365!

it.academy@rhenus.com