

Arbeitet man außerhalb des Rhenus-Netzwerks, ist für den Zugriff auf Rhenus-Anwendungen aus Sicherheitsgründen eine sog. "Zwei-Faktor-Anmeldung" notwendig. Für diese müssen Sie die *Okta Verify-App* auf Ihrem Smartphone (\*) installieren.

### // Schritt 1: Herunterladen der Okta Verify-App

Hinweis: Die Okta Verify-App ist erst ab iOS-Version 16 verfügbar.



Suchen Sie im **App-Store** Ihres Smartphones nach "**Okta Verify**" und tippen Sie auf "**Installieren**".

or okta venn	'	W Abbrechen
Okta Witts	i Verify shalt ⊨★☆ SS	LADEN
An Anna Macharan An Anna Macharan An Anna Anna Anna Anna Anna Anna Anna		
3	F 212/19 209702	A Contraction of the second se
The second second second	-	
Okta Wirts	Mobile	LADEN
**1	<b>k M</b> ≤ 10	

(\*) iOS wird in der Version 16 oder höher benötigt. 2 -

Tippen Sie anschließend auf "Öffnen".





#### Schritt 2: Erstanmeldung am Rhenus Anywhere-Portal



Geben Sie den folgenden Link in Ihrem Browser ein: https://anywhere.rhenus.com



Tragen Sie Ihre Rhenus **E-Mail-Adresse** ein.

Geben Sie Ihr **Passwort** ein (mit dem Sie sich auch an Ihrem PC anmelden).







#### 🖊 Schritt 3: Einrichtung von Okta Verify im Rhenus Anywhere-Portal 🧕

Hinweis: Diese beiden Schritte sind nur notwendig, wenn Sie aktuell mit dem *Rhenus* Netzwerk verbunden sind, da Sie hier automatisch im Rhenus Anywhere-Portal angemeldet werden.



Klicken Sie auf den Pfeil neben Ihrem Profil und wählen Sie **"Einstellungen"** aus.

Marie Curie
Rhenus Logistics
Marie Curie
Marie Curie@rhenus.com
Marie.curre@menus.com
Einstellungen
Präferenzen
Abmelden

Wählen Sie im Bereich "Zusätzliche Bestätigung" die Option "Einrichten" hinter "Okta Verify" aus.

✓ Zusätzliche Bestätigung	
Zusätzliche Bestätigung erhöht die Sicherheit Ihres Kontos, wer und anderen Anwendungen, die Sie nutzen, anmelden.	nn Sie sich bei Okta
Okta Verify	Einrichten
Google Authenticator	Einrichten
E-Mail-Authentifizierung	Einrichten









11:16

App Store



T

>



### **Schritt 5:** Einrichtung der Okta Verify-App

Tippen Sie auf "**Einen QR-**Code scannen", alternativ auf "Anmelden", um nicht die Kamera zu nutzen. (vgl. <u>Datenschutzhinweise</u>)



Erlauben Sie den Zugriff, wenn Sie gefragt werden, ob *Okta Verify* auf Ihre Kamera zugreifen darf.

**QR-Code** scannen

"Okta Verify" möchte auf

deine Kamera zugreifen

The app will use your camera to scan a

QR code to set up your account.

QR-Code innerhalb des Rahmens zentrieren

Schlüssel manuell eingeben

Scannen Sie mit Ihrem Smartphone den angezeigten QR-Code.

**Okta Verify** 

QR-Code innerhalb des Rahmens zentrieren

Schlüssel manuell eingeben

Image: Image:

Tippen Sie auf "**Erlauben**", um Push-Benachrichtigungen von *Okta Verify* zu erlauben.



11:16

App Store





#### **Schritt 5:** Einrichtung der Okta Verify-App

Wählen Sie "<mark>Erlauben</mark>" aus.



Scannen Sie den **QR-Code** ein, der Ihnen im Browser angezeigt wird und tippen Sie anschließend auf **"Fertig"**. Die Einrichtung ist nun abgeschlossen und Sie sehen *"anywhere.rhenus.com"* sowie einen "Code".









#### Schritt 6: Einrichtung weiterer Sicherheitseinstellungen <a>[</a>



Hinterlegen Sie optional eine **zweite E-Mail-Adresse** (Hier ist auch eine private E-Mail-Adresse möglich).

Zweite E-Mail-Adresse
marie.curie@outlook.de
O Ich habe keine zweite E-Mail-Adresse
Mein Konto erstellen



Klicken Sie auf "Mein Konto erstellen".

Schritt 7: Anmeldung am Rhenus Anywhere-Portal

Zukünftig können Sie sich ganz einfach mit Eingabe Ihrer Anmeldedaten und Bestätigung in der Okta Verify-App im Rhenus Anywhere-Portal anmelden. Die Bestätigung in der Okta Verify-App entfällt, wenn Sie mit dem Rhenus-Netzwerk verbunden sind.

Geben Sie Ihr Passwort ein

(mit dem Sie sich auch an

Ihrem PC anmelden).

Öffnen Sie folgenden Link: https://anywhere.rhenus.com und geben Sie Ihre Rhenus-E-Mail-Adresse ein.

> RHENUS Anmelden Benutzername

> > Weiter

Brauchen Sie Hilfe bei der Anmeldung?

**RHENUS** \*\*\* Passwort Passwort Bestätigen Zurück zur Anmeldung

> \* Alternativ kann man auch auf die spätere automatische Push-Benachrichtigung verzichten und den Code eingeben.













### Schritt 7: Anmeldung am Rhenus Anywhere-Portal

Im Browser erscheint folgende Darstellung der sog. "Prüfcode-Abfrage".







Damit bestätigen Sie Ihre Anmeldung bei *Rhenus Anywhere*. Der Anmelde-Vorgang ist abgeschlossen.

← ⊡ https://any	where A 🏠	3 D
≡		Marie Rhenus.
Q Ihre Apps durchsu	chen	
Meine Apps		Sortieren 🗸
🔗 Meine Apps		
Microsoft Office	ConeDrive	Microsoft Office
365 Teams	365 OneDrive	365 Mail
⊘ Apps		
Abschnitt hinzufü	igen	
Support		





#### Wichtige Hinweise f ür die Nutzung der Okta Verify-App

#### // Bitte beachten Sie:

- Die "Okta Verify"-App muss permanent auf dem Smartphone verbleiben, da sie für jeden weiteren Anmeldevorgang am "Rhenus Anywhere Portal" als sogenannter "Zweiter Faktor" benötigt wird.
- Die App benötigt nur für den ersten Installationsvorgang einmalig den Zugriff auf die Kamera des Smartphones. Weitere Berechtigungen werden für die Nutzung der App nicht benötigt. Insbesondere greift die App auch nicht auf (persönliche) Daten im Smartphone zu!
- Die "Okta Verify"-App sammelt keinerlei eigene Daten in der App, insbesondere auch nicht wie häufig sie genutzt und wann eine Anmeldung bestätigt wurde. Beachten Sie auch unsere ausführlichen <u>Okta-</u> <u>Datenschutzinformationen</u>.
- Sie haben ein neues Smartphone erhalten oder versehentlich die "Okta Verify"-App gelöscht und müssen die App erneut einrichten: Bitte melden Sie sich per Mail oder telefonisch bei unserem ServiceDesk: <u>servicedesk-de@rhenus.com</u> oder +49 2301 29 1111 Oder Sie führen zunächst die Schritte in dieser <u>kurzen Anleitung</u> aus.

#### // Rhenus Anywhere InfoWorld

Unser digitaler Arbeitsplatz revolutioniert unsere Arbeitsweise. Ein zentrales Portal, neue Anwendungen für die Zusammenarbeit und flexible Zugriffsmöglichkeiten für einen modernen Arbeitsalltag. Die InfoWorld liefert breit gefächertes Wissen rund um **Rhenus Anywhere** und **Microsoft 365** – anwenderfreundlich und aktuell: unsere zentrale Wissensplattform.



https://infoworld.rhenus.com

Haben Sie Fragen oder Anmerkungen? Wir stehen Ihnen gerne beim Fragen rund um Rhenus Anywhere und Microsoft 365 zur Seite!

#### it.academy@rhenus.com