

## Mehr Sicherheit für Ihre Daten

Da in ApoOnline personenbezogene (Gesundheits-)Daten angezeigt werden, ist es wichtig, einen sicheren Login zu gewährleisten. Zusätzlich zum bisherigen Login mit Benutzername und Passwort gibt es nun auch die Möglichkeit einer 2-Faktor-Authentifizierung (2-FA).

Um die Sicherheit Ihres ApoOnline-Benutzerkontos zu erhöhen, empfehlen wir Ihnen, die 2-Faktor-Authentifizierung zu aktivieren.

Sie werden dann bei jedem Login nach einem Einmalkennwort gefragt, das mittels einer für iOS- bzw. Android-Mobilgeräte verfügbaren App erzeugt wird.

Sie werden beim Öffnen von ApoOnline gefragt, ob Sie die Zwei-Faktor-Authentifizierung nutzen wollen. Wenn Sie die Sicherheit Ihres Zugangs erhöhen möchten, wählen Sie bitte „Aktivieren“.

Login


Um die Sicherheit ihres ApoOnline-Benutzerkontos zu erhöhen, empfehlen wir Ihnen, die 2-Faktor-Authentifizierung zu aktivieren. Sie werden dann bei jedem Login nach einem Einmalkennwort gefragt, das mittels einer für iOS- und Android-Mobilgeräte verfügbaren App erzeugt wird. Genauere Informationen zur Einrichtung erhalten Sie im nächsten Schritt.

Hinweis: Die 2-Faktor-Authentifizierung kann jederzeit über die Benutzerverwaltung deaktiviert werden. Für Administrator-Zugänge muss die Deaktivierung durch die Kundenbetreuung erfolgen.

Sie benötigen eine Authenticator-App, um die 2-FA nutzen zu können. Laden Sie sich durch Klicken auf den entsprechenden Button (Android oder iOS) rechts die empfohlene Google-Authenticator-App auf Ihr mobiles Endgerät (Smartphone, Tablet), das zur Authentifizierung genutzt werden soll, herunter.

(Sie können allerdings auch eine andere Authenticator-App nutzen.)

Um die für die 2-Faktor-Authentifizierung benötigten Einmalkennwörter zu generieren, benötigen Sie eine Authenticator-App auf Ihrem Smartphone. Jede App, die das Time-based One-Time Password (TOTP)-Protokoll unterstützt, sollte funktionieren. Wir empfehlen die Google-Authenticator-App für Android bzw. iPhone:


 

Hinweis zur Einrichtung  
Nach der Installation: „Einrichtung starten“ wählen und dann den unten angezeigten Geheimcode via Scan des QR-Codes oder manueller Eingabe in der App hinterlegen.

**Aussteller**

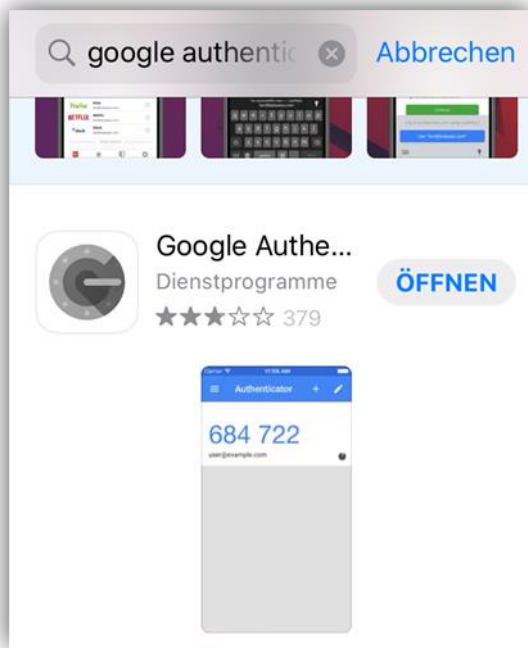
**Benutzer**

**Geheimcode**



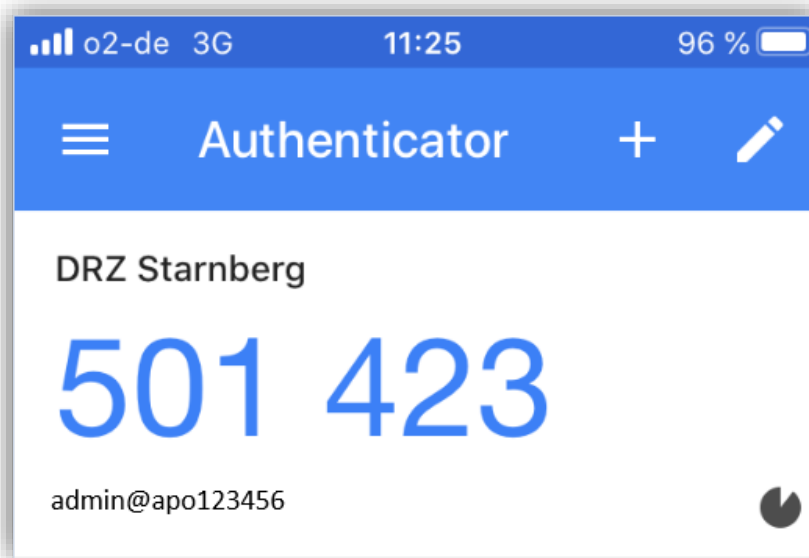
Hinterlegen Sie diesen Geheimcode in Ihrer Authenticator-App auf dem Gerät, das Sie für die 2-Faktor-Authentifizierung verwenden möchten. Anschließend muss bei jedem Login über diese App ein Einmalkennwort erzeugt und bei der Anmeldung in ApoOnline eingegeben werden. Bitte bestätigen Sie diesen Schritt durch die Eingabe eines so erzeugten Einmalkennworts.

**Einmalkennwort**



Klicken Sie auf „Einrichtung starten“, dann haben Sie die Auswahl, den QR-Code aus ApoOnline zu scannen oder den darüberstehenden Geheimcode manuell einzugeben.

Ist dies geschehen, sehen Sie folgendes Bild:



Alle 30 Sekunden wird eine neue 6-stellige Zahl angezeigt, die jetzt als Passwort für die 2-FA-Anmeldung in ApoOnline gilt.

Da Sie bereits mit Ihrem Benutzernamen und dem bisherigen Passwort in ApoOnline angemeldet sind, kommt nun die Anmeldung für die 2-Faktor-Authentifizierung. Geben Sie dazu das sechsstellige Einmalkennwort aus dem Authenticator in das hier rot umrandete Feld ein.

Um die für die 2-Faktor-Authentifizierung benötigten Einmalkennwörter zu generieren, benötigen Sie eine Authenticator-App auf Ihrem Smartphone. Jede App, die das Time-based One-Time Password (TOTP)-Protokoll unterstützt, sollte funktionieren. Wir empfehlen die Google-Authenticator-App für Android bzw. iPhone:

Hinweis zur Einrichtung  
Nach der Installation: „Einrichtung starten“ wählen und dann den unten angezeigten Geheimcode via Scan des QR-Codes oder manueller Eingabe in der App hinterlegen.

**Aussteller**  
DRZ Starnberg

**Benutzer**  
test1@

**Geheimcode**  
PEZWMYJVNBBWWOLRVOMYA



Hinterlegen Sie diesen Geheimcode in Ihrer Authenticator-App auf dem Gerät, dass Sie für die 2-Faktor-Authentifizierung verwenden möchten. Anschließend muss bei jedem Login über diese App ein Einmalkennwort erzeugt und bei der Anmeldung in ApoOnline eingegeben werden. Bitte bestätigen Sie diesen Schritt durch die Eingabe eines so erzeugten Einmalkennworts.

**Einmalkennwort**

In der Benutzerverwaltung kann für jeden Mitarbeiter die 2-Faktor-Authentifizierung eingerichtet werden.

**Digitales  
Rezept  
Zentrum**

Infäuserapotheke

Suche

Auswertungen

Statistiken

Service

**Benutzerverwaltung**

Rechnungen

Abholpläne

OnlineTax

Upload pRezepte

Online-Hilfe

admin@apo100061

Abmelden

Impressum

Datenschutz

ApoOnline 2021.1.0.222

**Benutzerverwaltung**

**Apotheke**

Münchner Str. 15c  
82319 Starnberg

**Telefon** 08151/4442-686  
**Fax** 08151/4442-7300

**Administrator**

Login admin@apo  2-fA aktiv

**Benutzer**

Infäuserapotheke

Login test1@  2-fA aktiv

**Ergebnis** **Benutzer Übersicht**

Login	Apotheke	erstellt am	letzte Änderung	aktivierte Berechtigung...
test1@		14.09.2020	14.09.2020	15

Sobald diese aktiv ist (Häkchen gesetzt ) , ist eine Anmeldung nur noch mit diesem Feature möglich.

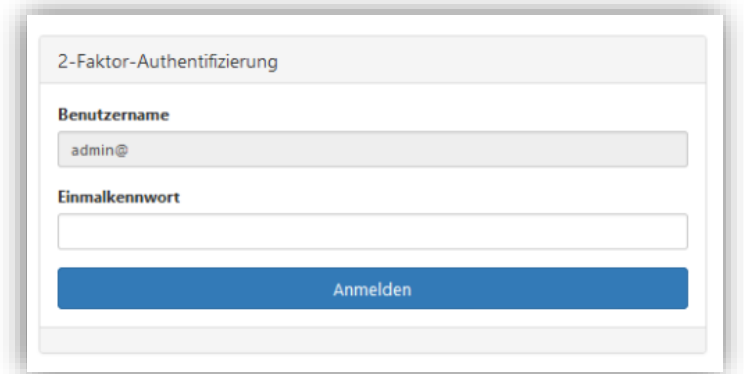
Genau wie die Aktivierung kann aber auch eine Deaktivierung über das grüne Feld durchgeführt werden. Dies gilt nicht für Administratoren-Accounts; hier kann nur die DRZ-Hotline die Einstellungen zurücksetzen.

Damit ist die Einrichtung der 2-Faktor-Authentifizierung abgeschlossen.

---

Wird nun ApoOnline geöffnet, meldet man sich wie gewohnt mit Benutzername und dem bisherigen Passwort an.

Statt sofort in das Programm zu springen, kommt ein zweites Anmeldefeld, in das nun das 6-stellige Einmalkennwort aus dem Authenticator eingegeben wird.



The screenshot shows a login form titled "2-Faktor-Authentifizierung". It contains two input fields: "Benutzername" with the value "admin@" and "Einmalkennwort" which is empty. Below the fields is a blue button labeled "Anmelden".

Nach dessen Eingabe können Sie wie gewohnt mit ApoOnline arbeiten.