

Einrichten des Einmalpassworts (TOTP Token) Softwaretoken

Info: Es kann jede beliebige TOTP-App genutzt werden (bspw. Google Authenticator, Aegis, etc.). Die ITCF empfiehlt den Microsoft Authenticator.

1. Aus dem Google PlayStore (Android) oder Apple AppStore (iOS) die Microsoft Authenticator App installieren.

Google PlayStore:

<https://play.google.com/store/apps/details?id=com.azure.authenticator&hl=de>

Microsoft Authenticator

Microsoft Corporation

4,6 ★
2,18 Mio. Rezensionen

100 Mio.+
Downloads

USK ab 0 Jahren

Installieren

Teilen

Auf die Wunschliste



Apple AppStore: <https://apps.apple.com/de/app/microsoft-authenticator/id983156458>



Microsoft Authenticator 4+

Schützt Ihre Online-Identität.

Microsoft Corporation

Nr. 10 in Produktivität

★★★★★ 4,7 • 72.881 Bewertungen

Gratis

2. Die Webseite <https://mfa.dkfz.de> auf Ihrem Computer öffnen und mit der DKFZ-Kennung und dem entsprechenden Passwort anmelden.

dkfz. Anmelden

Bitte geben Sie Ihren Benutzernamen und Ihr Passwort ein, um sich anzumelden.

dkfz.
Deutsches Krebsforschungszentrum · MFA Portal

userid

Anmelden

3. Daraufhin wird nach einem Code gefragt.

Hierzu die folgende Erklärung:

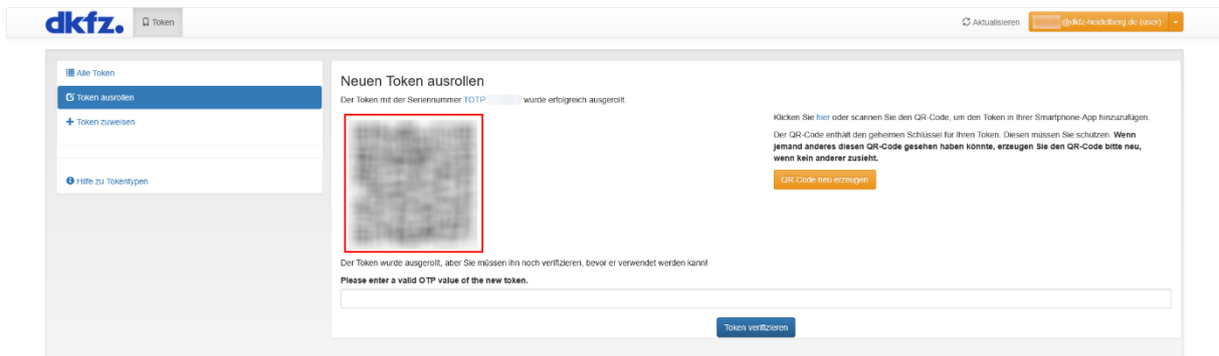
Bei neuen Mitarbeitern	Bei Mitarbeitern mit altem 2-Faktor-Token
Den, z.B. über den Benutzerbrief, erhaltenen Registrierungscode eingeben.	Den 6-stelligen Zahlen-Code aus der bisher genutzten App eingeben.
<i>Achtung: Der Registrierungscode kann nur einmal verwendet werden!</i>	<i>Achtung: Nach erfolgreicher Einrichtung ist das bisher genutzte Token nicht mehr gültig!</i>

4. Nach einem erfolgreichen Login ist diese Seite zu sehen. Hier auf "Token ausrollen" (links) klicken.

Achtung: Bitte nehmen Sie keine Änderungen an den Voreinstellungen vor.

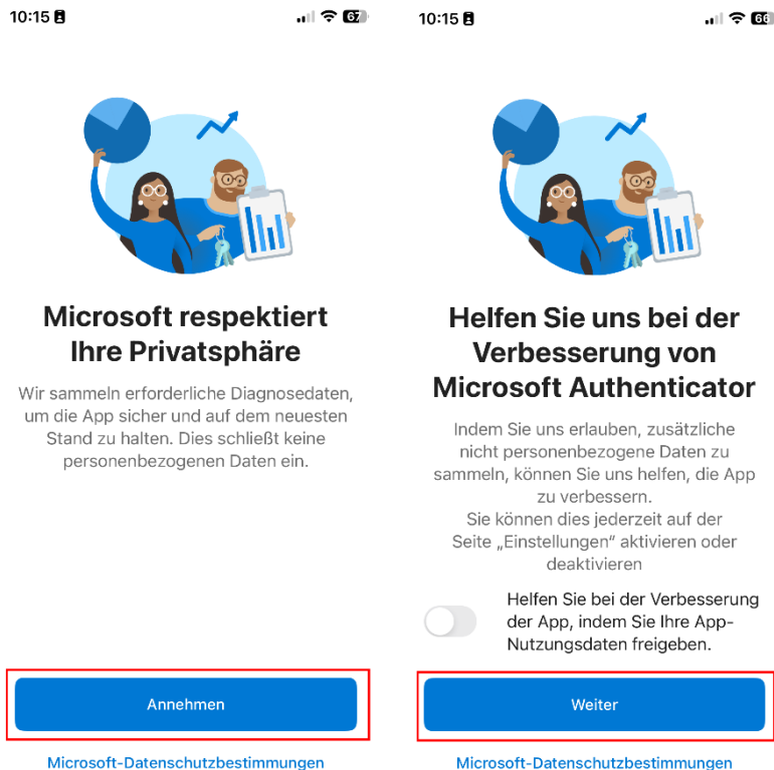
Info: Unter Beschreibung können Sie einen Verwendungszweck angeben (z.B. "TOTP DKFZ").

5. Klicken Sie auf "Token ausrollen". Daraufhin wird ein QR-Code generiert. Bitte lassen Sie diese Seite geöffnet, da Sie den Code nach der Einrichtung der App benötigen.



6. Starten Sie die Microsoft Authenticator App und richten Sie sie wie im Folgenden beschrieben ein.

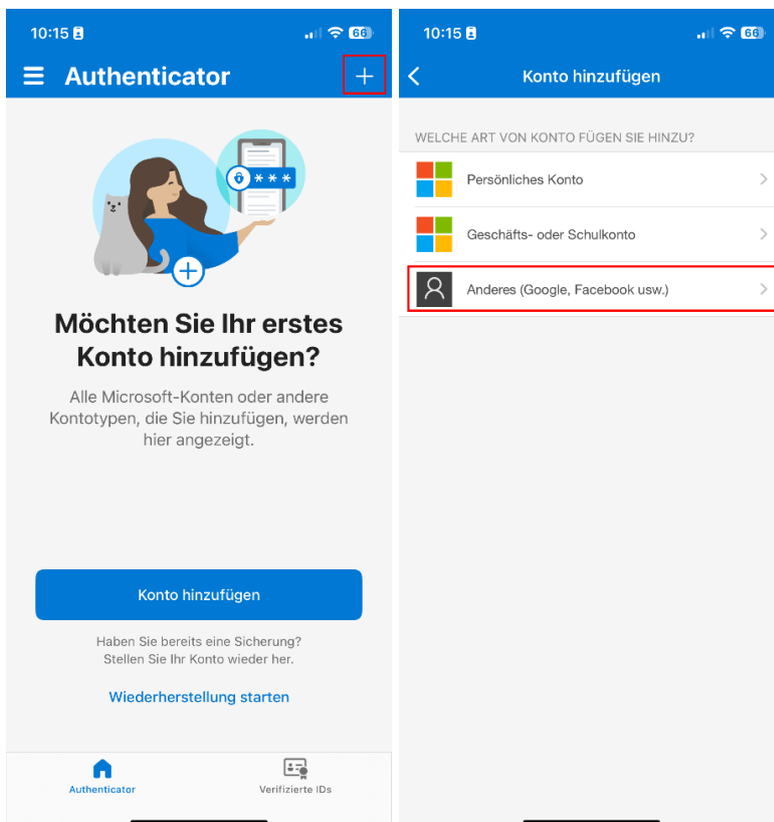
6.1. Dem Sammeln erforderlicher Diagnosedaten zustimmen und danach mit "Weiter" fortfahren.



6.2. Die Anmeldung bei Microsoft wird für die Einrichtung unseres 2-Faktor-Tokens nicht benötigt. Daher weiter mit "Überspringen" (oben rechts).



6.3. Auf das "+"-Symbol tippen und die Art "Anderes" auswählen. Daraufhin den Kamerazugriff erlauben.



6.4. Den in Schritt 5 generierten QR-Code scannen.

6.5. (Optional) Die App unter Einstellungen mit einer Sperre versehen.

7. Zurück auf der Webseite. Geben Sie nun den generierten 6-stelligen Code aus der Authenticator App in das Eingabefeld auf der Website ein. Danach auf "Token verifizieren" klicken.

The image shows two screenshots. The top one is from an Android phone displaying the Authenticator app. The app shows a user profile for 'DKFZ: [redacted]@dkfz-heidelberg.de' with a TOTP token. A 6-digit code '570 588' is highlighted in a red box. The bottom screenshot is from a web browser showing the 'Neuen Token ausrollen' page. It features a QR code and a text box with the message 'Please enter a valid OTP value of the new token.' The 'Token verifizieren' button is highlighted in a red box.

Info: Wenn alles korrekt eingerichtet wurde, sollten Sie die Meldung "Token successfully verified" erhalten.

This screenshot shows the same web browser page as before, but now a green notification box at the top right displays the message 'Token successfully verified'.

Die Einrichtung des TOTP-Tokens ist nun abgeschlossen.