

Multi-Faktor-Authentifizierung (MFA)

Wieso Multi-Faktor-Authentifizierung (MFA)?

In einer zunehmend digitalisierten Welt wird die Sicherheit unserer Online-Aktivitäten immer wichtiger. Eine effektive Methode, um die Vertraulichkeit Ihrer digitalen Konten zu gewährleisten, ist die Multi-Faktor-Authentifizierung (MFA). Diese fortschrittliche Sicherheitspraxis erfordert mehr als nur ein Passwort, um auf Konten zuzugreifen, und spielt somit eine entscheidende Rolle, die Sicherheit von Benutzerkonten auf längere Sicht gewährleisten zu können.

Erstmalige Einrichtung der Multi-Faktor-Authentifizierung

Die Einrichtung von MFA für time2learn ist einfach, und kann in wenigen Schritten durchgeführt werden. Sie können frei entscheiden, ob Sie die Anmeldung mit dem Microsoft Authenticator, oder dem Google Authenticator durchführen möchten. Beide können Sie im Google-Playstore (Android), oder dem Appstore (IOS), kostenlos herunterladen.

Hinweis: Die erstmalige Einrichtung sollte an einem PC, MAC oder Notebook durchgeführt werden. Eine Ersteinrichtung an einem Mobilgerät wird nicht empfohlen!

Einrichtung

Schritt 1: Melden Sie sich bei time2learn an

A screenshot of a computerDescription automatically generated

Ist die Multi-Faktor-Authentifizierung aktiv, sehen Sie diesen Bildschirm.

1. Installieren Sie eine der folgenden Applikationen auf Ihrem Smartphone:

- Microsoft Authenticator
- FreeOTP
- Google Authenticator

2. Öffnen Sie die Applikation und scannen Sie den QR-Code.



Scan nicht möglich? Hier klicken.

3. Geben Sie den von der Applikation generierten One-time Code ein und klicken Sie auf Absenden.

Geben Sie einen Gerätenamen an, um die Verwaltung Ihrer OTP-Geräte zu erleichtern.

One-time Code *

Gerätename

Absenden

Deutsch ▾

Schritt 2: Öffnen Sie Ihren Authenticator

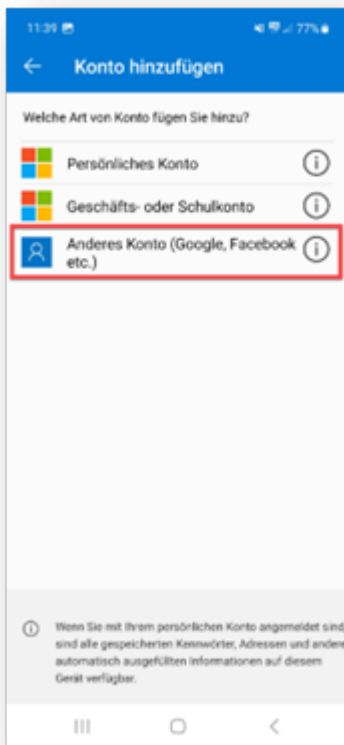
Microsoft Authenticator

Google Authenticator

Wählen Sie «Konto hinzufügen»

A screenshot of a phoneDescription automatically generated

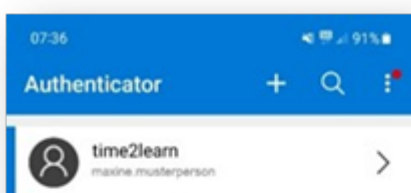
Daraufhin klicken Sie auf «Anderes Konto»



Nun können Sie ganz einfach den QR-Code im time2learn scannen.



Sie sehen jetzt time2learn auf der Startseite des Authenticators



Melden Sie sich mit Ihrem Google Konto an. Wählen Sie

das «+» um ein Konto hinzuzufügen und anschliessend die

Option "QR Code scannen"

A white background with black dotsDescription automatically

A white background with black dotsDescription automatically

Nun können Sie ganz einfach den QR-Code im time2learn

scannen.



Es wird Ihnen ein Einmal-Code angezeigt, welchen Sie

jetzt auf der Login-Seite eingeben können.

A screenshot of a phoneDescription automatically generated

Un
no

in den Einmal-Code ein. Sie können zudem
in Zukunft anmelden werden.

Mehrfachauthentifizierung konfigurieren

Sie müssen eine Mehrfachauthentifizierung einrichten, um das Benutzerkonto zu aktivieren.

1. Installieren Sie eine der folgenden Applikationen auf Ihrem Smartphone:
 - Microsoft Authenticator
 - FreeOTP
 - Google Authenticator
2. Öffnen Sie die Applikation und scannen Sie den QR-Code.

Scan nicht möglich? [Hier klicken.](#)
3. Geben Sie den von der Applikation generierten One-time Code ein und klicken Sie auf Absenden.
Geben Sie einen Gerätenamen an, um die Verwaltung Ihrer OTP-Geräte zu erleichtern.

One-time Code *
384667

Gerätename
Maxime's Handy

Absenden

Deutsch ▾

Powered by II DDTG LEARNING HUB

Damit ist die Einrichtung abgeschlossen! Die Authenticator App wird nun künftig verwendet, um zusätzliche Sicherheitscodes zu generieren, wenn Sie sich mit Ihrem Account anmelden.

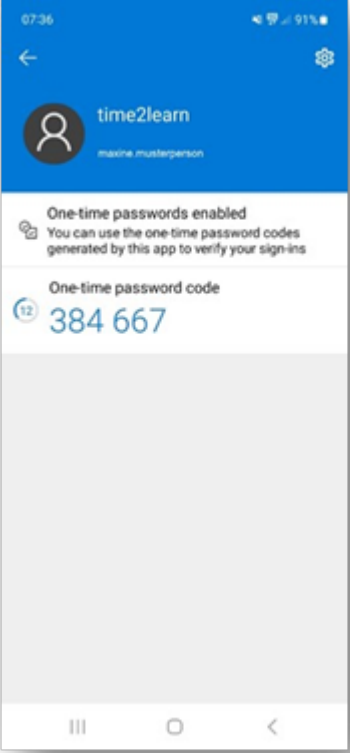
Einsatz von MFA bei jedem Login

Beim regulären Login im time2learn, werden sie nach der Eingabe ihres Benutzernamens und Passwortes, nach einem "One-time code" gefragt.

A screenshot of a computerDescription automatically generated

A screenshot of a computerDescription automatically generated

Öffnen Sie nun Ihre bevorzugte Authenticator App und geben Sie Ihre Anmeldedaten ein.

Microsoft Authenticator	Google Authenticator
A white background with black and white clouds Description automatically generated Wählen Sie nun time2learn an	Description automatically generated Hier ist der Code direkt ersichtlich
 <p>Nun ist auch hier der Code ersichtlich</p>	

Revision #3

Created 5 April 2024 07:53:58 by Sascha Jaggy (Admin)

Updated 23 April 2025 08:44:48 by Nils Wortmann