YubiKey / 2-FA mit Microsoft Konto verbinden.

Schritt 1:

Gehen sie auf folgenden Website und melden sie sich mit ihrem Microsoft Account an: <u>https://account.microsoft.com</u>

Schritt 2:

Klicken sie anschließend auf die Kachel "Sicherheit"



Schritt 3:



Ggf. müssen sie hier noch einmal ihre Identität bestätigen. Dies geschieht über einen Code, welcher an ihre Emailadresse versendet wird.

In dem Punkt **"Zusätzliche Sicherheitsoptionen"** klicken sie nun auf **"Zweistufige Überprüfung Aktivieren"**

| z | usätzlich | ne Sicherheitsoptionen | |
|---|------------|--|---|
| E | rhöhen Sie | Ihre Sicherheit, indem Sie bei der Anmeldung zwei Schritte | zur Überprüfung Ihres Kontos anfordern. Weitere Informationen dazu, ob diese Option für Sie geeignet ist. |
| | Q | Zweistufige Überprüfung AUS | |
| | | Aktivieren | |

Lesen sie sich die Bemerkungen von Microsoft aufmerksam durch! Klicken sie dann auf "Weiter"

Schritt 5:

Nun können sie die Variante der Überprüfung auswählen. Für den YubiKey oder FreeOTP gehen sie auf "eine andere Authentifikator-App einrichten"

| Wie können wir Ihre |
|---------------------|
| ldentität noch |
| überprüfen? |

Zum Abschluss der Einrichtung benötigen wir eine weitere Möglichkeit, Ihre Identität zu überprüfen. Wie möchten Sie einen Prüfcode empfangen?

Identität überprüfen mit:



Schritt 6:

Scannen sie nun den, bei ihnen angezeigten QR Code mit der gewünschten Authentifikator-App

Einrichten einer Authentifikator-App

- 1. Suchen Sie in Ihrem App Store nach "Authentifikator".
- 2. Öffnen Sie die App.

Abbrechen

3. Kombinieren Sie die App mit Ihrem Microsoft-Konto, indem Sie diesen Barcode scannen.



Bestätigen sie nun die erfolgreiche Einrichtung, indem sie im **Punkt 4** einen generierten Code ihrer Authentifikator-App eingeben. Erst dann können sie auf "**Weiter**" klicken.

Weiter

Schritt 7:

Folgen sie nun noch den letzten Schritten von Microsoft, lesen sie sich diese aufmerksam durch!

Und schon sind sie fertig! Bei der nächsten Anmeldung müssen sie ihre Identität mithilfe eines zweiten Faktors bestätigen.