
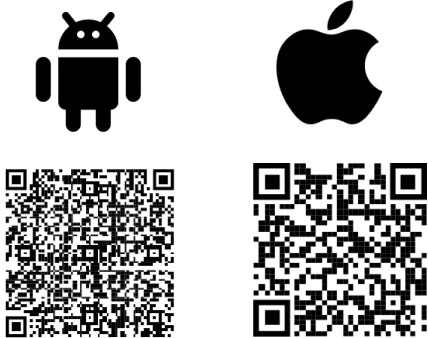
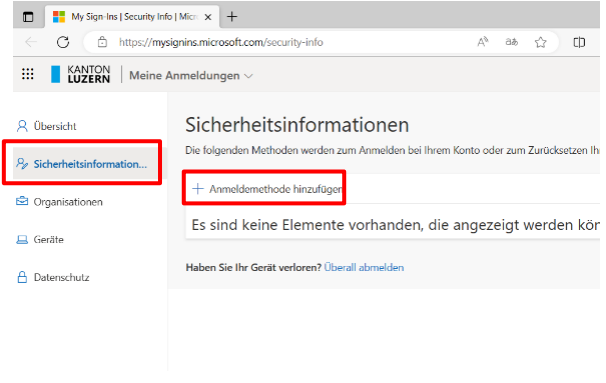
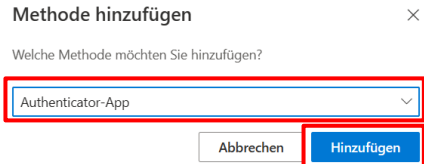



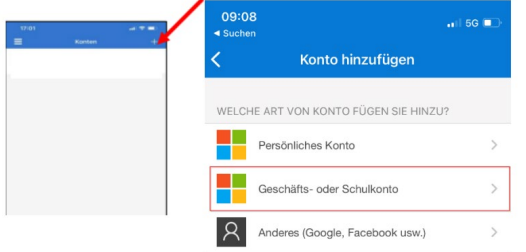

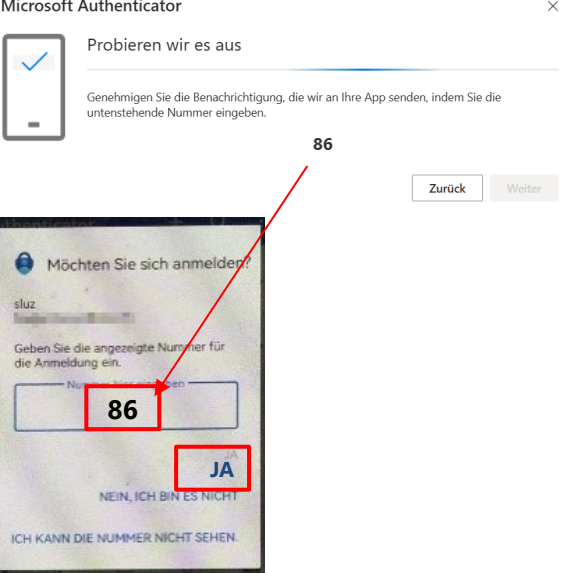
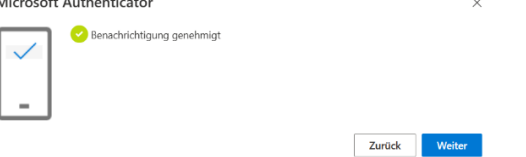
## Einrichtung 2FA für M365

Für den Zugriff auf die M365-Applikationen (Teams, OneNote, office.com, etc.) **ausserhalb des Schulnetzwerks** (WLAN KTLU-Internal), ist eine **Zweifaktoren Authentifizierung (2FA)** notwendig. Die Authentifizierung per App oder SMS erfolgt **alle 24 Stunden** inkl. der erneuten Eingabe des SLUZ-Passwortes. Ausserhalb des Netzwerks bedeutet auch, wenn in der Schule das Smartphone mit den mobilen Daten (4G/5G) oder das Laptop über den Hotspot des Smartphones verbunden sind.

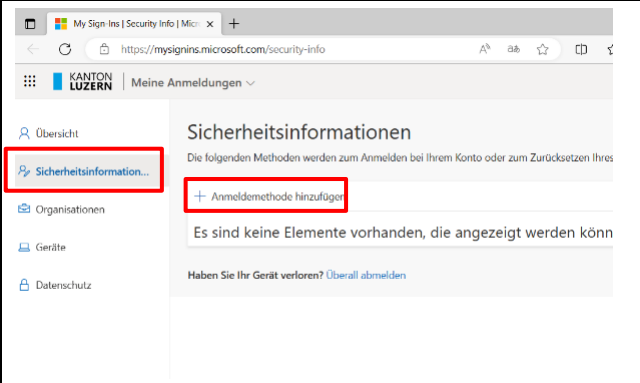
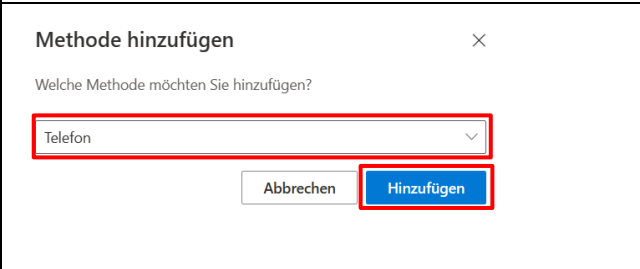
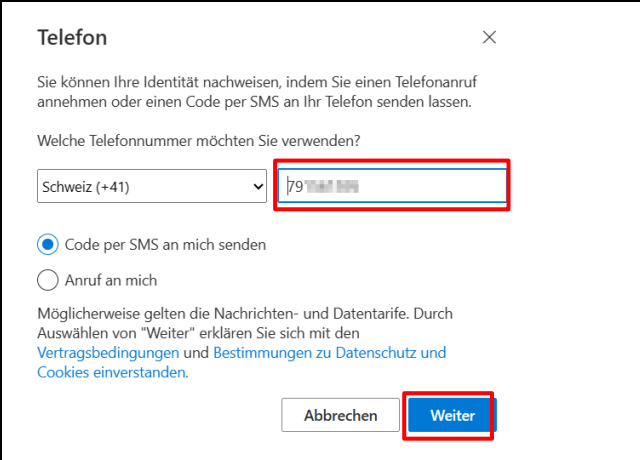
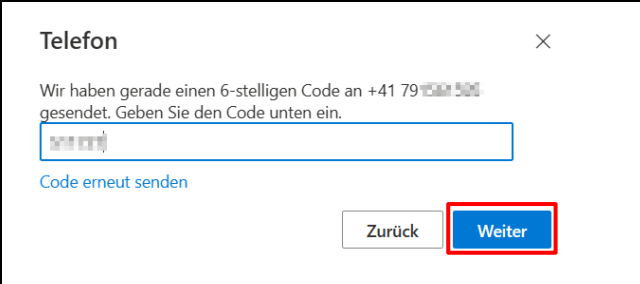
Microsoft stellt uns für die 2FA eine eigene "Authenticator App" zur Verfügung. Neben der App soll eine Authentifizierung mit einem SMS Code eingerichtet werden. Wir empfehlen **beide Authentifizierungs-Methoden** einzurichten. Für die Einrichtung benötigen Sie **zwei Geräte**, ihr Smartphone und ihr Laptop / PC.

### 1 Einrichtung der Microsoft Authenticator App für 2FA

<p>1. Installieren Sie die <b>Microsoft Authenticator App</b> via QR-Code oder via Link auf Ihrem <b>Smartphone</b>.</p> <p><a href="#">Microsoft Authenticator herunterladen</a></p> 	 <p>Google Play      App Store</p>
<p>2. Öffnen Sie die folgende Webseite <b>auf Ihrem Laptop</b>: <a href="https://mysignins.microsoft.com/security-info">https://mysignins.microsoft.com/security-info</a></p> <p>Bei Bedarf melden Sie sich mit Ihren SLUZ-Zugangsdaten an</p> <p>Gehen Sie zur Registerkarte "<b>Sicherheitsinformationen</b>" und klicken Sie auf "<b>Anmeldemethode hinzufügen</b>".</p>	
<p>3. Wählen Sie die Methode "<b>Authenticator-App</b>" aus.</p> <p>Klicken Sie auf "<b>Hinzufügen</b>".</p>	

<p>4. Klicken Sie auf <b>"Weiter"</b>.</p>	 <p>Microsoft Authenticator</p> <p>Konto einrichten</p> <p>Lassen Sie bei Aufforderung Benachrichtigungen zu. Fügen Sie dann ein Konto hinzu, und wählen Sie die Option für ein Geschäfts-, Schul- oder Unikonto aus.</p> <p>Zurück Weiter</p>
<p>5. Öffnen Sie die Authenticator-App auf Ihrem Smartphone und entweder oben rechts auf das <b>"Plus"</b> tippen oder direkt <b>"Geschäfts-, Schul-, oder Unikonto hinzufügen"</b> auswählen.</p> <p>6. Auf dem Smartphone <b>"QR-Code scannen"</b> anwählen.</p> <p>7. <b>Scannen</b> Sie mit Ihrem Smartphone den auf Ihrem Computer angezeigten QR-Code.</p> <p>8. Bestätigen Sie auf Ihrem Computer mit <b>"Weiter"</b>.</p>	 <p>09:08</p> <p>Konto hinzufügen</p> <p>WELCHE ART VON KONTO FÜGEN SIE HINZU?</p> <p>Persönliches Konto</p> <p><b>Geschäfts- oder Schulkonto</b></p> <p>Anderes (Google, Facebook usw.)</p> <p>Geschäfts-, Schul- oder Unikonto hinzufügen</p> <p>Anmelden</p> <p><b>QR-Code scannen</b></p> <p>Microsoft Authenticator</p> <p>QR-Code scannen</p> <p>Verwenden Sie die Microsoft Authenticator-App, um den QR-Code zu scannen. Auf diese Weise wird die Microsoft Authenticator-App mit Ihrem Konto verknüpft.</p> <p>Nachdem Sie den QR-Code gescannt haben, wählen Sie "Weiter".</p>  <p>Das Bild wird nicht gescannt?</p> <p>Zurück Weiter</p>
<p>9. Auf dem Computer erscheint eine <b>Zahl</b>, in diesem Beispiel ist es die Zahl 86.</p> <p>10. Auf der App wird gefragt, ob man sich anmelden möchte. Die <b>Zahl</b> vom Computer muss <b>ins Feld eingeben</b> werden.</p> <p>Bestätigen Sie mit <b>"Ja"</b>.</p>	 <p>Microsoft Authenticator</p> <p>Probieren wir es aus</p> <p>Genehmigen Sie die Benachrichtigung, die wir an Ihre App senden, indem Sie die untenstehende Nummer eingeben.</p> <p>86</p> <p>Zurück Weiter</p> <p>Möchten Sie sich anmelden?</p> <p>sluz</p> <p>Geben Sie die angezeigte Nummer für die Anmeldung ein.</p> <p>Nummer eingeben</p> <p><b>86</b></p> <p><b>JA</b></p> <p>NEIN, ICH BIN ES NICHT</p> <p>ICH KANN DIE NUMMER NICHT SEHEN.</p>
<p>11. Schliessen Sie mit <b>"Weiter"</b> ab.</p>	 <p>Microsoft Authenticator</p> <p>Benachrichtigung genehmigt</p> <p>Zurück Weiter</p>

## 2 Einrichtung der SMS-Methode für 2FA

<p>1. Öffnen Sie die Webseite <a href="https://mysignins.microsoft.com/security-info">https://mysignins.microsoft.com/security-info</a></p> <p>Bei Bedarf melden Sie sich mit Ihren SLUZ-Zugangsdaten an</p> <p>Gehen Sie zur Registerkarte "<b>Sicherheitsinformationen</b>" und klicken auf "<b>Anmeldemethode hinzufügen</b>".</p>	
<p>2. Wählen Sie die Methode "<b>Telefon</b>" aus.</p> <p>Klicken Sie auf "<b>Hinzufügen</b>".</p>	
<p>3. Wählen Sie als Vorwahl "<b>Schweiz (+41)</b>" aus und geben Sie Ihre <b>persönliche Telefonnummer ein</b>.</p> <p>Bestätigen sie mit "<b>Weiter</b>".</p>	
<p>4. Es wird eine <b>SMS</b> an die hinterlegte Telefonnummer mit einem Code gesendet.</p> <p>Geben Sie den Code ein und bestätigen Sie mit "<b>Weiter</b>".</p>	
<p>5. Schliessen Sie mit "<b>Fertig</b>" ab.</p>	