

# Einrichten 2FA für M365

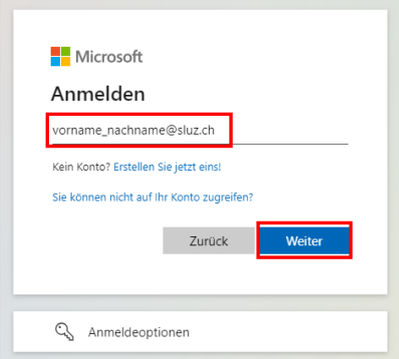
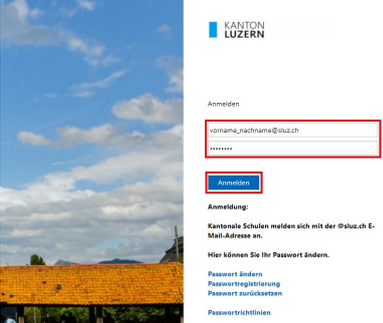
## Inhaltsverzeichnis

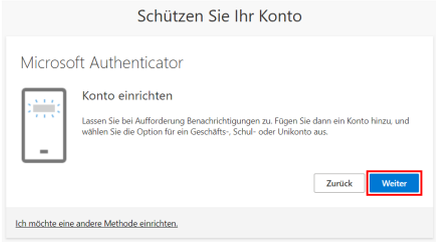
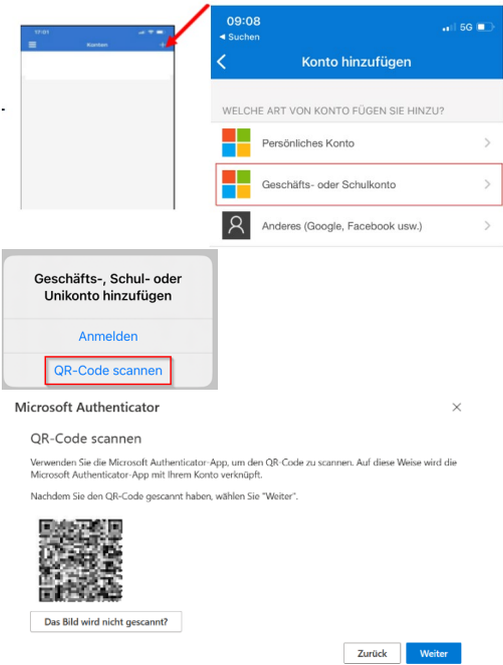
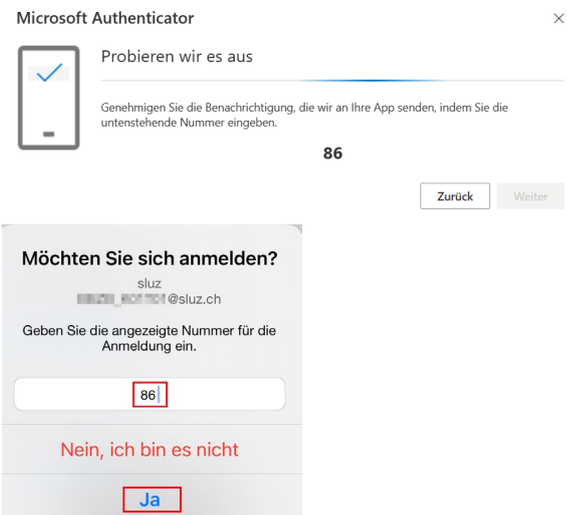
<b>1 2FA einrichten (ausserhalb der Schule)</b>	<b>2</b>
<b>2 2FA bei Verbindung mit dem Schulnetzwerk</b>	<b>4</b>
<b>3 2FA einrichten (SMS Methode)</b>	<b>7</b>

## Wichtiger Hinweis

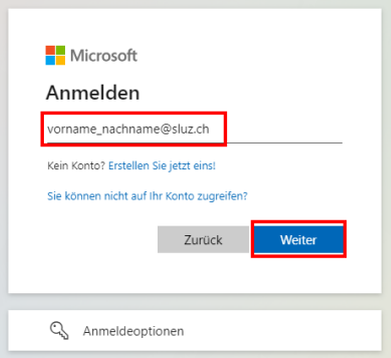
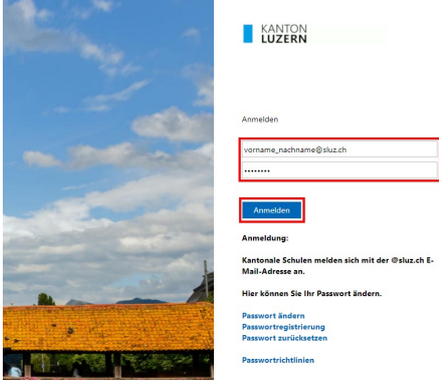
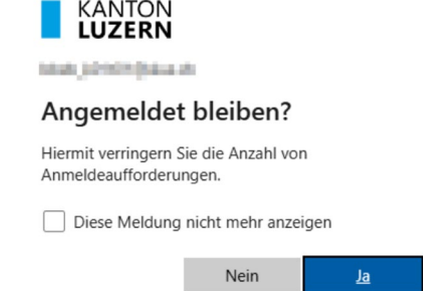
- Für den Zugriff auf die M365-Applikationen (Teams, OneNote, office.com, etc.) **ausserhalb des Schulnetzwerks** (WLAN KTLU-Internal), ist eine Zweitfaktoren Authentifizierung (2FA) notwendig. Die Authentifizierung per App **erfolgt alle 24 Stunden**.
- Für die Einrichtung benötigen Sie zwei Geräte, ihr Smartphone und Ihren Laptop / PC.

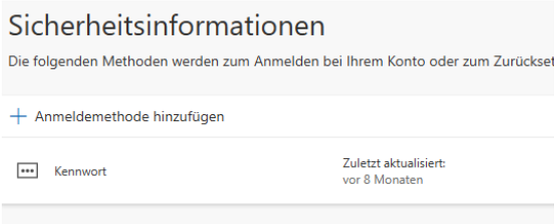
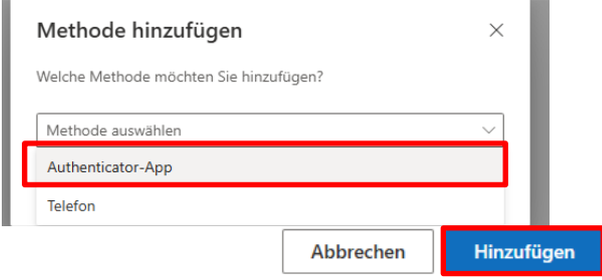
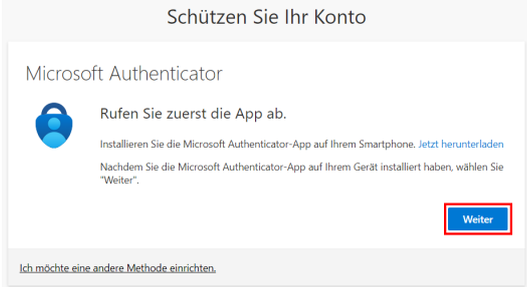
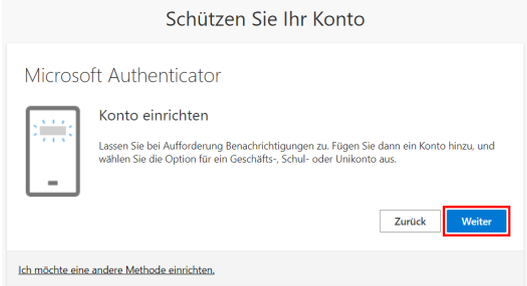
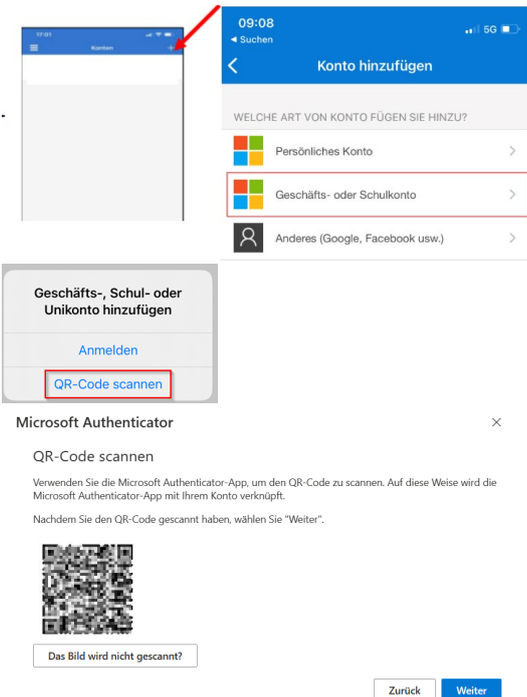
## 1 2FA einrichten (ausserhalb der Schule)

<p>1. Laden Sie den «<b>Microsoft Authenticator</b>» via QR-Code oder via Link auf Ihrem Smartphone herunter.</p> <p><a href="#">Microsoft Authenticator herunterladen</a></p>	 <p>Google Play      App Store</p>
<p>2. Gehen Sie auf folgende Webseite auf <b>Ihrem Laptop</b>:</p> <p><a href="https://mysignins.microsoft.com/security-info">Mysignins.microsoft.com/security-info</a></p> <p>Geben Sie Ihre <b>SLUZ-Emailadresse</b> ein und klicken Sie auf «<b>Weiter</b>».</p>	
<p>3. Geben Sie Ihr <b>SLUZ-Passwort</b> ein und klicken Sie auf «<b>Weiter</b>».</p>	
<p>4. Klicken Sie auf «<b>Weiter</b>».</p>	
<p>5. Klicken Sie auf «<b>Weiter</b>».</p>	

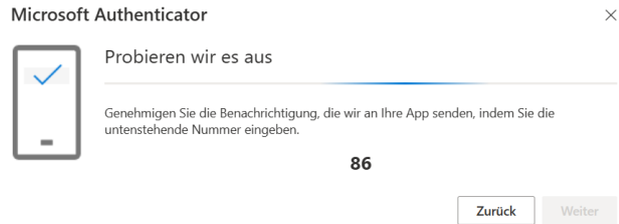
<p>6. Klicken Sie auf «<b>Weiter</b>».</p>	
<p>7. Öffnen Sie die Authenticator-App auf Ihrem Smartphone und entweder oben rechts auf das «<b>Plus</b>» tippen oder direkt «<b>Geschäfts-, Schul-, oder Unikonto hinzufügen</b>» auswählen.</p> <p>Auf dem Smartphone «<b>QR-Code scannen</b>» anwählen.</p> <p><b>Scannen</b> Sie mit Ihrem Smartphone den auf Ihrem Computer angezeigten QR-Code.</p> <p>Bestätigen Sie auf Ihrem Computer mit «<b>Weiter</b>».</p>	
<p>8. Geben Sie die zweistellige Zahl, welche auf Ihrem Laptop angegeben wird, auf dem Smartphone ein und klicken Sie anschliessend auf «<b>Weiter</b>».</p>	
<p>9. Schliessen Sie mit «<b>Weiter</b>» ab.</p> <p>Die 2FA für Microsoft ist nun eingerichtet.</p>	

## 2 2FA bei Verbindung mit dem Schulnetzwerk

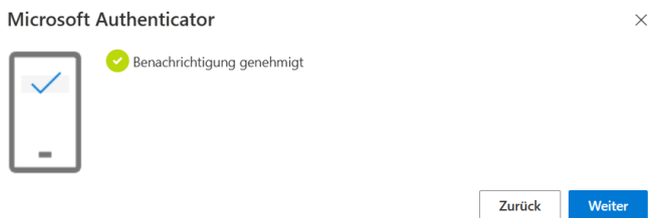
<p>1. Laden Sie den «<b>Microsoft Authenticator</b>» via QR-Code oder via Link auf Ihrem Smartphone herunter.</p> <p><a href="#">Microsoft Authenticator herunterladen</a></p>	 <p>Google Play      App Store</p>
<p>2. Gehen Sie auf folgende Webseite auf <b>Ihrem Laptop</b>:</p> <p><a href="https://mysignins.microsoft.com/security-info">Mysignins.microsoft.com/security-info</a></p> <p>Geben Sie Ihre <b>SLUZ-Emailadresse</b> ein und klicken Sie auf «<b>Weiter</b>».</p>	
<p>3. Geben Sie Ihr <b>SLUZ-Passwort</b> ein und klicken Sie auf «<b>Weiter</b>».</p>	
<p>4. Bestätigen Sie mit «<b>Ja</b>».</p>	

<p>5. Klicken Sie auf «<b>Anmeldemethode hinzufügen</b>».</p>	 <p>Sicherheitsinformationen Die folgenden Methoden werden zum Anmelden bei Ihrem Konto oder zum Zurücksetzen</p> <p>+ Anmeldemethode hinzufügen</p> <p>... Kennwort <span style="float: right;">Zuletzt aktualisiert: vor 8 Monaten</span></p>
<p>6. Wählen Sie im Dropdown-Menü die Option «<b>Authenticator-App</b>» aus und bestätigen Sie mit «<b>Hinzufügen</b>».</p>	 <p>Methode hinzufügen <span style="float: right;">×</span></p> <p>Welche Methode möchten Sie hinzufügen?</p> <p>Methode auswählen <span style="float: right;">▼</span></p> <p>Authenticator-App</p> <p>Telefon</p> <p>Abbrechen <span style="float: right;">Hinzufügen</span></p>
<p>7. Klicken Sie auf «<b>Weiter</b>».</p>	 <p>Schützen Sie Ihr Konto</p> <p>Microsoft Authenticator</p> <p>Rufen Sie zuerst die App ab.</p> <p>Installieren Sie die Microsoft Authenticator-App auf Ihrem Smartphone. <a href="#">Jetzt herunterladen</a></p> <p>Nachdem Sie die Microsoft Authenticator-App auf Ihrem Gerät installiert haben, wählen Sie "Weiter".</p> <p style="text-align: right;">Weiter</p> <p><a href="#">Ich möchte eine andere Methode einrichten.</a></p>
<p>8. Klicken Sie auf «<b>Weiter</b>».</p>	 <p>Schützen Sie Ihr Konto</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 style="text-align: right;">Zurück Weiter</p> <p><a href="#">Ich möchte eine andere Methode einrichten.</a></p>
<p>9. 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>Auf dem Smartphone «<b>QR-Code scannen</b>» anwählen.</p> <p><b>Scannen</b> Sie mit Ihrem Smartphone den auf Ihrem Computer angezeigten QR-Code.</p> <p>Bestätigen Sie auf Ihrem Computer mit «<b>Weiter</b>».</p>	 <p>09:08 <span style="float: right;">5G</span></p> <p>Konto hinzufügen</p> <p>WELCHE ART VON KONTO FÜGEN SIE HINZU?</p> <ul style="list-style-type: none"> <li><span style="color: green;">■</span> <span style="color: red;">■</span> <span style="color: blue;">■</span> Persönliches Konto &gt;</li> <li><span style="color: green;">■</span> <span style="color: red;">■</span> <span style="color: blue;">■</span> Geschäfts- oder Schulkonto &gt;</li> <li><span style="color: gray;">■</span> Anderes (Google, Facebook usw.) &gt;</li> </ul> <p>Geschäfts-, Schul- oder Unikonto hinzufügen</p> <p>Anmelden</p> <p>QR-Code scannen</p> <p>Microsoft Authenticator <span style="float: right;">×</span></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 style="text-align: right;">Zurück Weiter</p>

10. Geben Sie die zweistellige Zahl, welche auf Ihrem Laptop angegeben wird, auf dem Smartphone ein und klicken Sie anschliessend auf «Weiter».

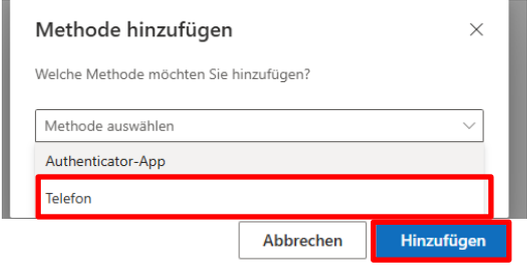
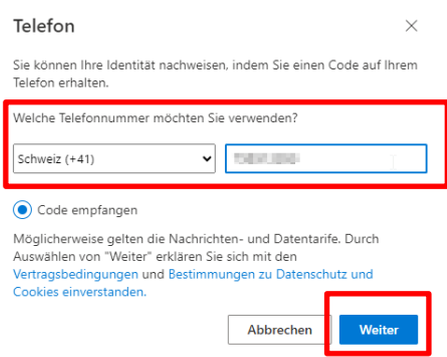
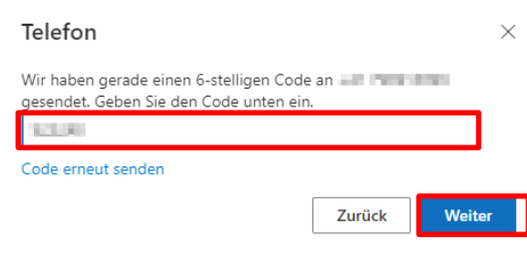


11. Schliessen Sie mit «Weiter» ab.  
Die 2FA für Microsoft ist nun eingerichtet.



### 3 2FA einrichten (SMS Methode)

Um die SMS-Authentifikation einzurichten, **muss** zuerst die 2FA mit der Authenticator App eingerichtet werden.

<p>1. Gehen Sie auf folgende Webseite auf Ihrem Laptop:</p> <p><a href="https://mysignins.microsoft.com/security-info">Mysignins.microsoft.com/security-info</a></p> <p>Falls benötigt, melden Sie sich mit Ihren <b>SLUZ Logindaten</b> an.</p>	
<p>2. Wählen Sie im Dropdown-Menü die Option «<b>Telefon</b>» aus und bestätigen Sie mit «<b>Hinzufügen</b>».</p>	
<p>3. Geben Sie nun Ihre <b>Mobiltelefonnummer</b> ein.</p>	
<p>4. Füllen Sie die Verifizierung aus.</p>	
<p>5. Fügen Sie den <b>Code</b>, welchen Sie per <b>SMS</b> bekommen haben, ein.</p>	
<p>6. Sie können nun Ihre SMS als Verifizierungsmethode benutzen.</p>	