

Finanzdepartement  
**Dienststelle Informatik**  
Postfach 3439  
6002 Luzern  
Paketadresse: Ruopigenplatz 1, 6015 Luzern  
Telefon 041 228 56 15  
informatik@lu.ch  
informatik.lu.ch

## **Merkblatt**

### **Einrichten 2FA für M365**

für Lernende, Lehrpersonen und Mitarbeitenden an kantonalen Schulen

## **Inhalt**

1 Einleitung	2
2 Installation Microsoft Authenticator App für 2FA	2
3 Einrichtung der 2FA	2
4 Alternative Authentifizierungsmethode für MFA registrieren – Neues Smartphone	6
5 Authentifizierungsmethode Passkey einrichten	9
5.1 Passkey Anmeldung	12
6 Kennwortlose Anmeldeanforderungen einrichten	13
6.1 Kennwortlose Anmeldung	13
7 Hilfe	14

## 1 Einleitung

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 erfolgt **alle 24 Stunden** inkl. der erneuten Eingabe des SLUZ-Passwortes.

Für die Einrichtung benötigen Sie **zwei Geräte**, ihr Smartphone und ihr Laptop / PC.

## 2 Installation Microsoft Authenticator App für 2FA

Laden Sie den «Microsoft Authenticator» via QR-Code oder via Link auf Ihrem Smartphone herunter.

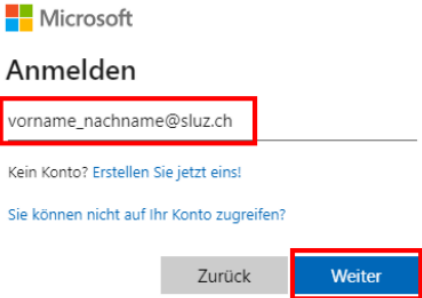
Link: [Download Microsoft Authenticator](#)


**Wichtig:** Die Airlock 2FA App kann für diesen Prozess nicht verwendet werden.

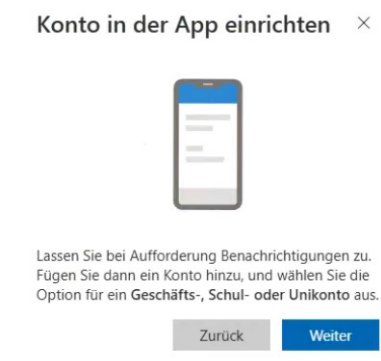
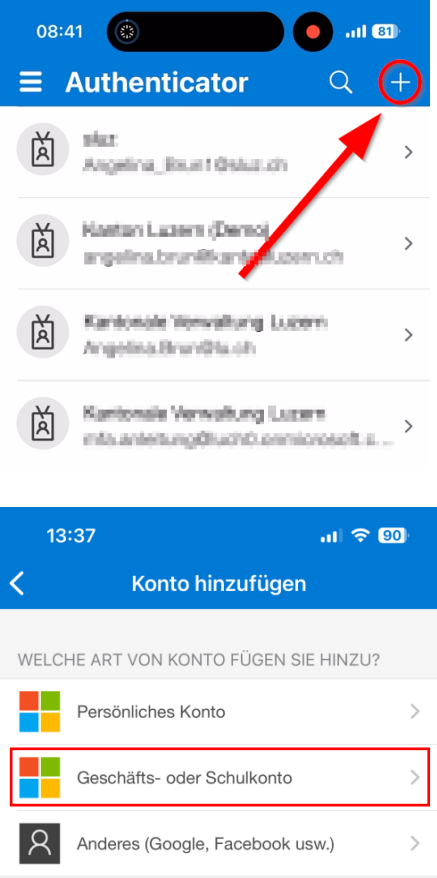
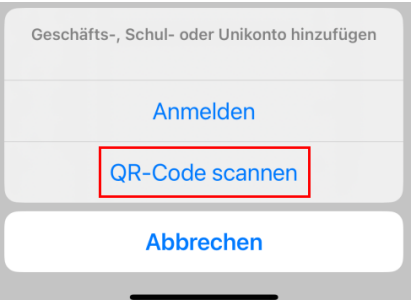


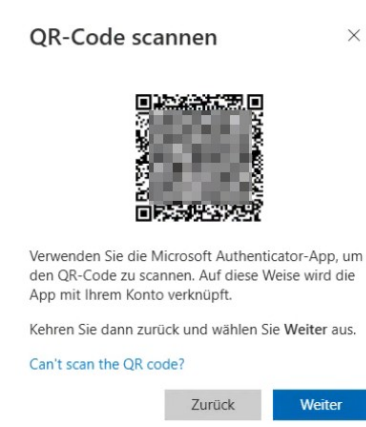
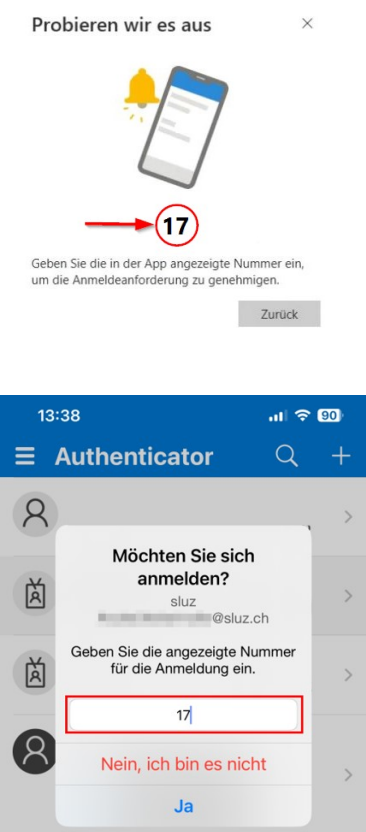
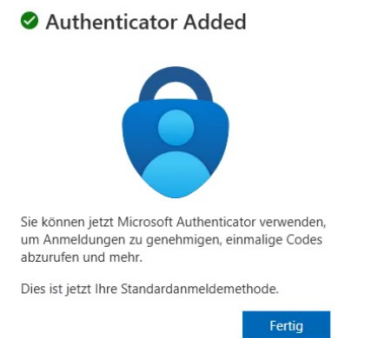
Damit ist das Smartphone für die 2FA vorbereitet. Der weitere Einrichtungsprozess erfolgt nun am Computer.

## 3 Einrichtung der 2FA

 <p>The screenshot shows the Microsoft login page. At the top left is the Microsoft logo. Below it is the heading 'Anmelden'. There is a text input field containing 'vorname_nachname@sluz.ch', which is highlighted with a red box. Below the input field are two lines of text: 'Kein Konto? Erstellen Sie jetzt eins!' and 'Sie können nicht auf Ihr Konto zugreifen?'. At the bottom are two buttons: 'Zurück' (grey) and 'Weiter' (blue), with the 'Weiter' button highlighted by a red box.</p>	<p>1. Öffnen Sie die folgende Webseite auf ihrem PC (nicht Smartphone):</p> <p><a href="https://mysignins.microsoft.com/security-info">https://mysignins.microsoft.com/security-info</a></p> <p>Geben Sie Ihren SLUZ-Benutzernamen ein.</p> <p>Auf Weiter klicken.</p>
-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

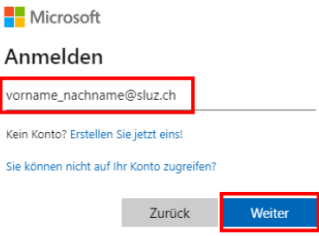
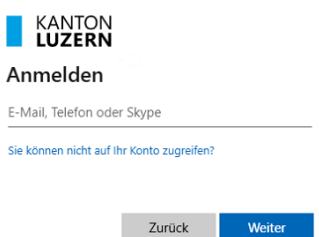

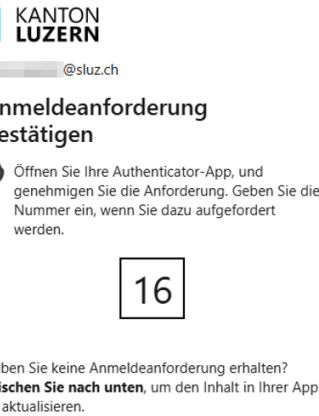
<p>Anmelden</p> <p>vorname_nachname@sluz.ch</p> <p>.....</p> <p>Anmelden</p>	<p>2. Geben Sie Ihr SLUZ-Passwort ein und klicken Sie auf «Anmelden».</p>
<p><b>KANTON LUZERN</b></p> <p>.....@sluz.ch</p> <p><b>Angemeldet bleiben?</b></p> <p>Hiermit verringern Sie die Anzahl von Anmeldeaufforderungen.</p> <p><input type="checkbox"/> Diese Meldung nicht mehr anzeigen</p> <p>Nein Ja</p>	<p>3. Bestätigen Sie mit «Ja».</p>
<p><b>Sicherheitsinformationen</b></p> <p>Die folgenden Methoden werden zum Anmelden bei Ihrem Konto oder zum Zurücksetzen Ihres Kennworts verwendet.</p> <p>+ Anmeldeverfahren hinzufügen</p> <p>... Kennwort      Zuletzt aktualisiert: vor einem Monat      Ändern</p>	<p>4. «Anmeldeverfahren hinzufügen» wählen.</p>
<p><b>Anmeldeverfahren hinzufügen</b> ×</p> <p>Microsoft Authenticator Anmeldeanforderungen genehmigen oder Einmalcodes verwenden</p>	<p>5. «Microsoft Authenticator» wählen.</p>
<p><b>Microsoft Authenticator installieren</b> ×</p>  <p>Installieren Sie die App auf Ihrem mobilen Gerät und kehren Sie dann hierher zurück, um fortzufahren.</p> <p>GET IT ON Google Play      Download on the App Store</p> <p>Zurück Weiter</p>	<p>6. Es erscheint die Aufforderung die Authenticator-App zu installieren.</p> <p>Falls die App auf dem Mobiltelefon bereits eingerichtet worden ist, auf Weiter klicken.</p> <p>Falls die App «Authenticator» auf dem Mobiltelefon noch nicht installiert worden ist, kann diese via App Store (iPhone) oder Play Store (Android) installiert werden.</p>

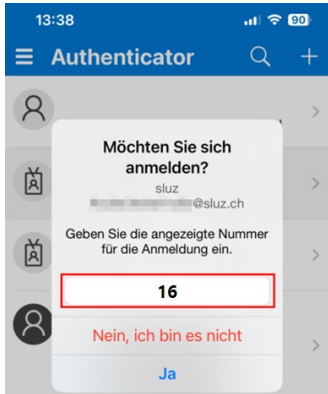
	<p>7. Es erscheint Fenster «Konto in der App einrichten».</p> <p>Auf Weiter klicken.</p>
	<p>8. Als nächstes muss die Authenticator-App auf dem Smartphone mit dem Schulkonto verknüpft werden:</p> <p>Authenticator-App auf dem Smartphone öffnen und entweder oben rechts auf das Plus (+) klicken oder direkt «<b>Geschäfts-, Schul- oder Unikonto</b>» hinzufügen auswählen.</p>
	<p>9. Auf dem Smartphone «QR-Code scannen» antippen.</p>

 <p><b>QR-Code scannen</b> ✕</p> <p>Verwenden Sie die Microsoft Authenticator-App, um den QR-Code zu scannen. Auf diese Weise wird die App mit Ihrem Konto verknüpft.</p> <p>Kehren Sie dann zurück und wählen Sie <b>Weiter</b> aus.</p> <p><a href="#">Can't scan the QR code?</a></p> <p>Zurück Weiter</p>	<p>10. Es erscheint ein QR-Code auf ihrem Computer Bildschirm.</p> <p>Mit der geöffneten Microsoft Authenticator App den QR-Code scannen.</p> <p>Auf Weiter klicken.</p>
 <p><b>Probieren wir es aus</b> ✕</p> <p>Geben Sie die in der App angezeigte Nummer ein, um die Anmeldeanforderung zu genehmigen.</p> <p>Zurück</p> <p>13:38 Authenticator</p> <p>Möchten Sie sich anmelden? sluz @sluz.ch</p> <p>Geben Sie die angezeigte Nummer für die Anmeldung ein.</p> <p>17</p> <p>Nein, ich bin es nicht</p> <p>Ja</p>	<p>11. Nun folgt ein Test zur Überprüfung, ob das Konto korrekt mit der App verbunden worden ist. Dazu wird auf dem Computer eine Zahl angezeigt.</p> <p>In der Authenticator-App auf dem Smartphone erscheint nun die Frage, ob man sich anmelden möchte. Die Zahl von ihrem Computer (roter Kreis) muss im umrandeten Feld auf dem Smartphone eingegeben werden.</p> <p>Mit «Ja» bestätigen.</p>
 <p>✓ <b>Authenticator Added</b></p> <p>Sie können jetzt Microsoft Authenticator verwenden, um Anmeldungen zu genehmigen, einmalige Codes abzurufen und mehr.</p> <p>Dies ist jetzt Ihre Standardanmeldemethode.</p> <p>Fertig</p>	<p>12. Nachdem in der App die Authentifikation bestätigt worden ist, erscheint die Meldung, dass die Authentifizierungsmethode erfolgreich hinzugefügt wurde.</p> <p>Auf «Fertig» klicken.</p>

## 4 Alternative Authentifizierungsmethode für MFA registrieren – Neues Smartphone

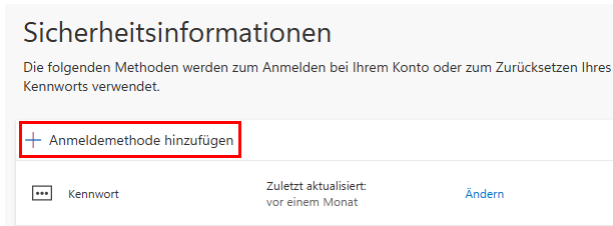
Damit du deine Microsoft Authenticator App selbständig zurücksetzen kannst (z.B. bei einem neuen Smartphone), musst du vorab eine alternative Authentifizierungsmethode registrieren. Dies kann jegliche Authenticator App sein wie z. B. auch Microsoft Authenticator oder Google Authenticator.

 <p>The screenshot shows the Microsoft login page. At the top left is the Microsoft logo. Below it, the word 'Anmelden' is displayed. A text input field contains the placeholder 'vorname_nachname@sluz.ch' and is highlighted with a red rectangle. Below the input field, there are two lines of smaller text: 'Kein Konto? Erstellen Sie jetzt eins!' and 'Sie können nicht auf Ihr Konto zugreifen?'. At the bottom of the page, there are two buttons: 'Zurück' (grey) and 'Weiter' (blue), with the 'Weiter' button highlighted by a red rectangle.</p>	<p>1. Öffne die folgende Webseite auf deinem PC (nicht Smartphone):</p> <p><a href="https://mysignins.microsoft.com/security-info">https://mysignins.microsoft.com/security-info</a></p> <p>Dein SLUZ-Benutzernamen eingeben.</p> <p>Auf «Weiter» klicken.</p>
 <p>The screenshot shows the Kanton Luzern login page. At the top left is the Kanton Luzern logo. Below it, the word 'Anmelden' is displayed. A text input field contains the placeholder 'E-Mail, Telefon oder Skype'. Below the input field, there is a line of smaller text: 'Sie können nicht auf Ihr Konto zugreifen?'. At the bottom of the page, there are two buttons: 'Zurück' (grey) and 'Weiter' (blue).</p>	<p>2. Den SLUZ-Benutzernamen eingeben und auf «Weiter» klicken.</p>
 <p>The screenshot shows the Kanton Luzern password page. At the top left is the Kanton Luzern logo. Below it, there is a back arrow and a text input field containing a placeholder email address ending in '@sluz.ch'. Below the input field, the text 'Kennwort eingeben' is displayed. A password input field contains a series of dots. Below the password field, there is a link that says 'Kennwort vergessen'. At the bottom of the page, there is a blue button labeled 'Anmelden'.</p>	<p>3. Das Kennwort eingeben und auf «Anmelden» klicken.</p>
 <p>The screenshot shows the Kanton Luzern MFA confirmation page. At the top left is the Kanton Luzern logo. Below it, there is a text input field containing a placeholder email address ending in '@sluz.ch'. Below the input field, the text 'Anmeldeanforderung bestätigen' is displayed. Below this, there is a small icon of a smartphone and a paragraph of text: 'Öffnen Sie Ihre Authenticator-App, und genehmigen Sie die Anforderung. Geben Sie die Nummer ein, wenn Sie dazu aufgefordert werden.' Below the text, there is a square box containing the number '16'. At the bottom of the page, there is a paragraph of text: 'Haben Sie keine Anmeldeanforderung erhalten? Wischen Sie nach unten, um den Inhalt in Ihrer App zu aktualisieren.'</p>	<p>4. Es erscheint auf dem Computer die Meldung die Aufforderung zur Anmeldeanforderung bestätigen.</p>

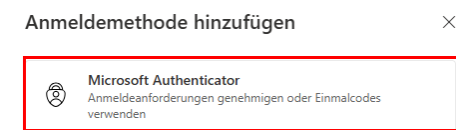


5. In der Authenticator-App auf dem Smartphone erscheint nun die Frage, ob man sich anmelden möchte. Die Zahl von ihrem Computer muss im umrandeten Feld auf dem Smartphone eingegeben werden.

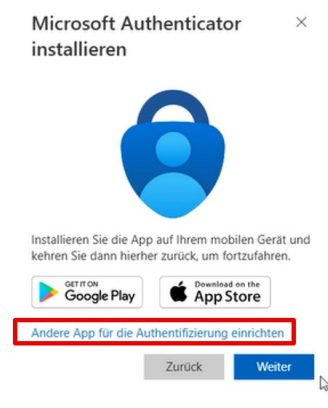
Mit «Ja» bestätigen.



6. «Anmeldeverfahren hinzufügen» wählen.



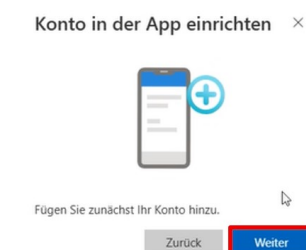
7. «Microsoft Authenticator» wählen.



8. Es erscheint die Aufforderung die Authenticator-App zu installieren.




Falls die App auf dem Mobiltelefon bereits eingerichtet worden ist, «**Andere App für die Authentifizierung einrichten**» wählen.

Falls die App «Authenticator» auf dem (**neuen**) Mobiltelefon noch nicht installiert worden ist, kann diese via App Store (iPhone) oder Play Store (Android) installiert werden.

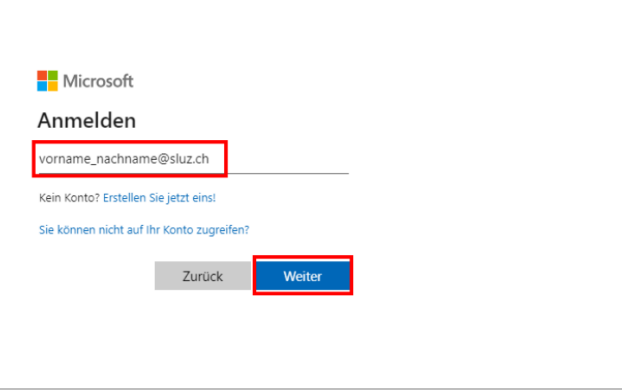
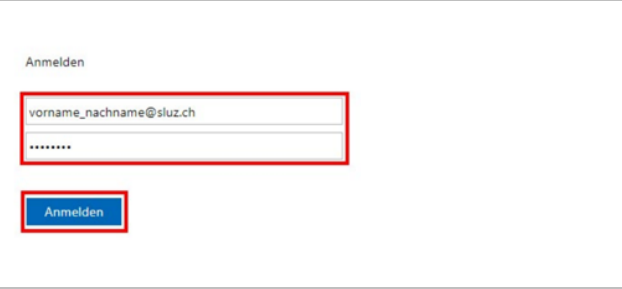
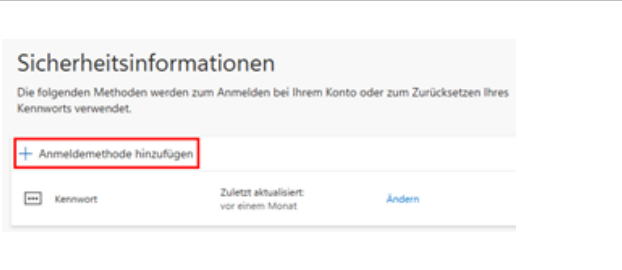
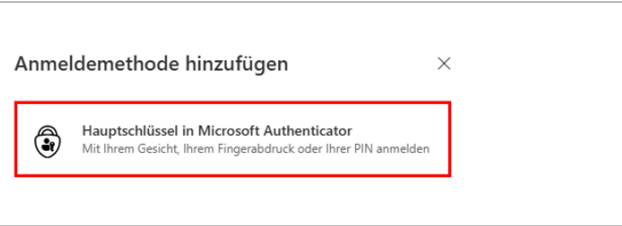
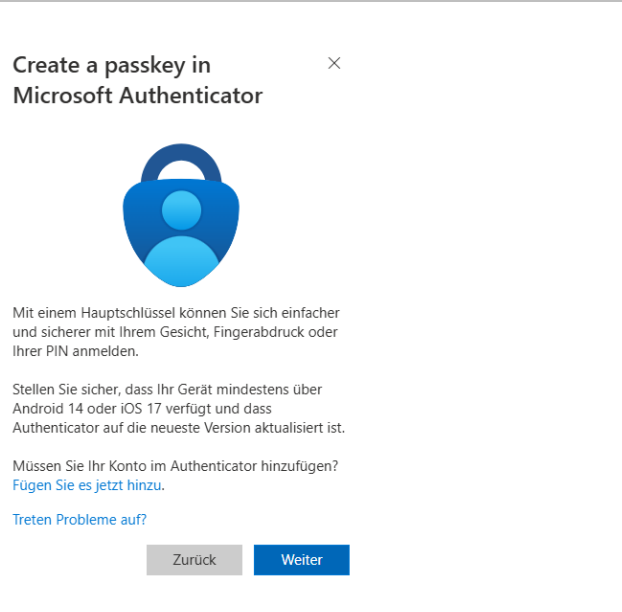


9. Es erscheint Fenster «Konto in der App einrichten».

Auf «Weiter» klicken.

<p>QR-Code scannen <span style="float: right;">×</span></p>  <p>Verwenden Sie Ihre Authenticator-App, um den QR-Code zu scannen. Auf diese Weise wird die App mit Ihrem Konto verknüpft.</p> <p>Kehren Sie dann zurück und wählen Sie <b>Weiter</b> aus.</p> <p><a href="#">Can't scan the QR code?</a></p> <p style="text-align: center;"> <input type="button" value="Zurück"/> <input style="border: 2px solid red;" type="button" value="Weiter"/> </p>	<p>10. Es erscheint ein QR-Code auf deinem Computer Bildschirm.</p> <p>Mit der Authenticator App deiner Wahl (z. B. Microsoft Authenticator oder Google Authenticator) den QR-Code scannen.</p> <p>Auf «Weiter» klicken.</p>
 <p>sluz [redacted]@sluz.ch</p>	<p>11. Die alternative Authenticator App auf dem Smartphone öffnen und das SLUZ-Konto antippen.</p>
<p>Code eingeben <span style="float: right;">×</span></p> <p>Geben Sie den von Ihrer Authenticator-App generierten 6-stelligen Code ein.</p> <p>Code <input type="text"/></p> <p style="text-align: center;"> <input type="button" value="Zurück"/> <input type="button" value="Weiter"/> </p>	<p>12. Nun folgt ein Test zur Überprüfung, ob das Konto korrekt mit der App verbunden worden ist. Dazu wird auf dem Computer das Fenster für «Code eingeben» angezeigt.</p> <p>Den 6-stelligen «<b>Code für Einmal-kennwort</b>» auf dem Computer eingeben.</p> <p>Auf «Weiter» klicken.</p>
<p><span style="color: green;">✔</span> Authenticator-App hinzugefügt</p>  <p>Verwenden Sie Codes aus dieser App, wenn Sie sich das nächste Mal anmelden.</p> <p style="text-align: center;"><input type="button" value="Fertig"/></p>	<p>13. Nachdem in der App die Authentifikation bestätigt worden ist, erscheint die Meldung, dass die Authentifizierungsmethode erfolgreich hinzugefügt wurde.</p> <p>Auf «Fertig» klicken.</p>

## 5 Authentifizierungsmethode Passkey einrichten

 <p>The screenshot shows the Microsoft login page. At the top left is the Microsoft logo. Below it is the heading 'Anmelden'. There is a text input field containing 'vorname_nachname@sluz.ch'. Below the input field are two links: 'Kein Konto? Erstellen Sie jetzt eins!' and 'Sie können nicht auf Ihr Konto zugreifen?'. At the bottom are two buttons: 'Zurück' and 'Weiter'.</p>	<p>1. Öffnen Sie die folgende Webseite auf ihrem PC (nicht Smartphone):</p> <p><a href="https://mysignins.microsoft.com/security-info">https://mysignins.microsoft.com/security-info</a></p> <p>Geben Sie Ihren SLUZ-Benutzernamen ein.</p> <p>Auf «Weiter» klicken.</p>
 <p>The screenshot shows the login form. It has the heading 'Anmelden'. There are two input fields: the first contains 'vorname_nachname@sluz.ch' and the second contains '*****'. Below the input fields is a blue button labeled 'Anmelden'.</p>	<p>2. Geben Sie Ihr SLUZ-Passwort ein und klicken Sie auf «Anmelden».</p>
 <p>The screenshot shows the 'Sicherheitsinformationen' page. It has the heading 'Sicherheitsinformationen' and a sub-heading 'Die folgenden Methoden werden zum Anmelden bei Ihrem Konto oder zum Zurücksetzen Ihres Kennworts verwendet.' Below this is a list of methods. The first method is '+ Anmeldeverfahren hinzufügen', which is highlighted with a red box. Below the list are details for the current method: 'Kennwort', 'Zuletzt aktualisiert: vor einem Monat', and a link 'Ändern'.</p>	<p>3. «Anmeldeverfahren hinzufügen» wählen.</p>
 <p>The screenshot shows a dialog box titled 'Anmeldeverfahren hinzufügen'. It has a close button 'X' in the top right. The main content is a list of authentication methods. The first method is 'Hauptschlüssel in Microsoft Authenticator', which is highlighted with a red box. Below it is the description: 'Mit Ihrem Gesicht, Ihrem Fingerabdruck oder Ihrer PIN anmelden'.</p>	<p>4. «<b>Hauptschlüssel in Microsoft Authenticator</b>» wählen.</p>
 <p>The screenshot shows the 'Create a passkey in Microsoft Authenticator' page. It has a close button 'X' in the top right. At the top is the heading 'Create a passkey in Microsoft Authenticator'. Below the heading is a blue shield icon with a keyhole. Below the icon is the text: 'Mit einem Hauptschlüssel können Sie sich einfacher und sicherer mit Ihrem Gesicht, Fingerabdruck oder Ihrer PIN anmelden.' Below this is the text: 'Stellen Sie sicher, dass Ihr Gerät mindestens über Android 14 oder iOS 17 verfügt und dass Authenticator auf die neueste Version aktualisiert ist.' Below this is the text: 'Müssen Sie Ihr Konto im Authenticator hinzufügen? Fügen Sie es jetzt hinzu.' Below this is a link 'Treten Probleme auf?'. At the bottom are two buttons: 'Zurück' and 'Weiter'.</p>	<p>5. Auf «Weiter» klicken.</p>

sluz  
@sluz.ch

MÖGLICHKEITEN ZUM ANMELDEN ODER BESTÄTIGEN

Anmeldebenachrichtigungen  
Eine Anmeldeanforderung auf Ihrem Telefon genehmigen

Code für Einmalkennwort  
**061 827**

WEITERE MÖGLICHKEITEN ZUM ANMELDEN

**Passkey erstellen** >

Kennwortlose Anmeldeanforderungen einrichten >

VERWALTEN

Kennwort ändern

Sicherheitsinformation aktualisieren

Letzte Aktivität überprüfen

6. Microsoft Authenticator App auf dem Smartphone öffnen und den Schulkonto auswählen.

«**Passkey erstellen**» klicken.

**Lassen Sie uns Ihren Passkey erstellen**

Es dauert weniger als eine Minute, um Ihr Konto mit einem Passkey zu sichern. Nach der Einrichtung können Sie sich schneller und sicherer per Gesichtserkennung, Fingerabdruck oder PIN anmelden. Melden Sie sich zunächst mit Ihrem @sluz.ch-Konto an, um Ihre Identität zu verifizieren.

7. Auf «Anmelden» klicken.

**Passkey erstellt**

Sie können jetzt Ihren Hauptschlüssel mit Authenticator verwenden. Ihr Hauptschlüssel heißt: Authenticator – iOS

SO MELDEN SIE SICH MIT IHREM HAUPTSCHLÜSSEL AN:

Wählen Sie „Gesichtserkennung“, „Fingerabdruck“ oder „PIN“ aus.

Stellen Sie sicher, dass Authenticator als Hauptschlüsselanbieter aktiviert ist.

[Verwenden Ihres Passkeys](#)

Fertig

8. Meldung «Passkey erstellt».

Auf «Fertig» klicken.

## Fertigstellen des Hauptschlüssels in Authenticator



1. Wählen Sie in Authenticator Ihr Geschäfts-, Schul- oder Unikonto aus (■■■■■■@sluz.ch).
2. Wählen Sie **Hauptschlüssel erstellen** aus, und befolgen Sie die Anweisungen in der App.

Stellen Sie sicher, dass Ihr Gerät mindestens über Android 14 oder iOS 17 verfügt und dass Authenticator auf die neueste Version aktualisiert ist.

Müssen Sie Ihr Konto im Authenticator hinzufügen?  
[Fügen Sie es jetzt hinzu.](#)

[Treten Probleme auf?](#)

Zurück

Weiter

9. Auf «Weiter» klicken.

## ✔ Hauptschlüssel erstellt



Sie können sich jetzt mit Ihrem Gesicht, Fingerabdruck oder Ihrer PIN bei Ihrem Konto anmelden.

[Verwenden Ihres Hauptschlüssels für die Anmeldung](#)

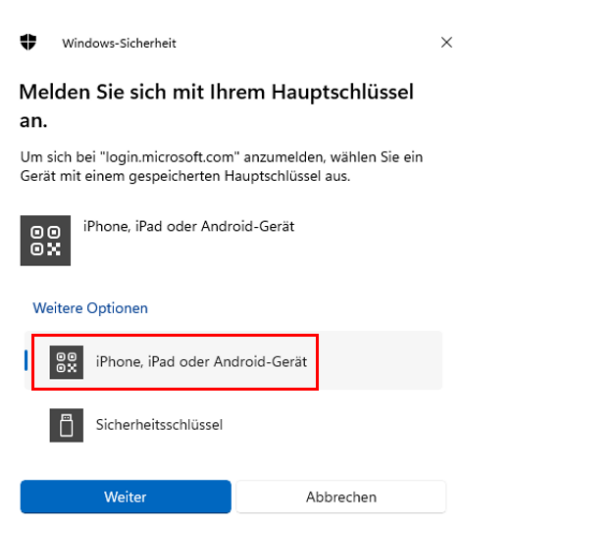

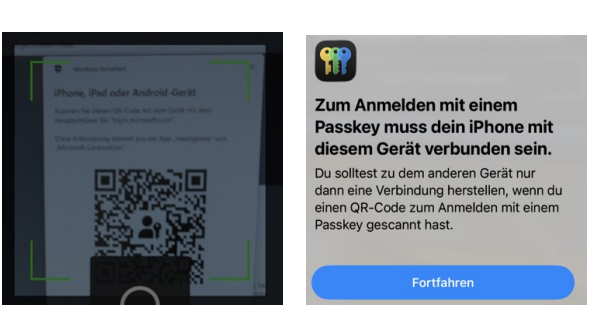
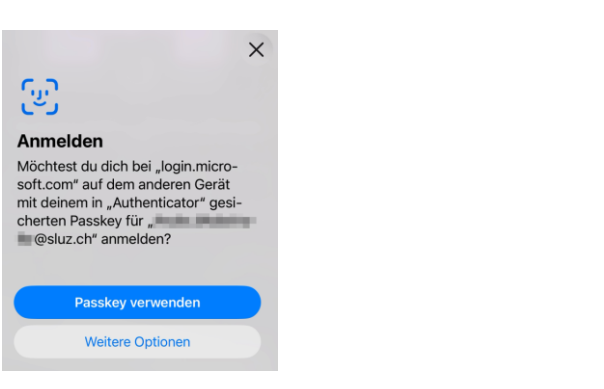
Fertig

10. Meldung «Hauptschlüssel erstellt».

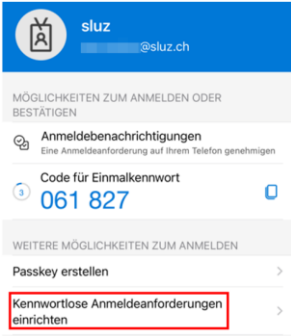

Einrichtung in der Microsoft Authenticator App ist abgeschlossen.

Auf «Fertig» klicken.


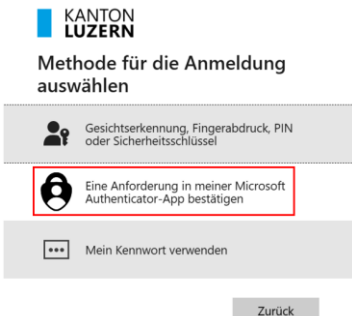
## 5.1 Passkey Anmeldung

 <p>The screenshot shows the Windows Security login interface. At the top, it says 'Windows-Sicherheit'. Below that, the main heading is 'Melden Sie sich mit Ihrem Hauptschlüssel an.' followed by instructions: 'Um sich bei "login.microsoft.com" anzumelden, wählen Sie ein Gerät mit einem gespeicherten Hauptschlüssel aus.' There are two main options: 'iPhone, iPad oder Android-Gerät' (highlighted with a red box) and 'Sicherheitsschlüssel'. At the bottom, there are two buttons: 'Weiter' (blue) and 'Abbrechen' (white).</p>	<p>1. Bei der nächsten Anmeldung mit Schulkonto für Passkey «<b>iPhone, iPad oder Android-Gerät</b>» wählen.</p> <p>Auf «Weiter» klicken.</p>
 <p>The screenshot shows the QR code for Passkey login. The heading is 'iPhone, iPad oder Android-Gerät'. The text says: 'Scannen Sie diesen QR-Code mit dem Gerät mit dem Hauptschlüssel für "login.microsoft.com".' Below that, it says: 'Diese Anforderung stammt aus der App „msedge.exe“ von „Microsoft Corporation“.' A large QR code is centered on the screen.</p>	<p>2. Es erscheint der QR-Code auf dem Bildschirm.</p>
 <p>The screenshot shows instructions for connecting to the Passkey. On the left, there is a small image of a smartphone displaying the QR code. On the right, the text says: 'Zum Anmelden mit einem Passkey muss dein iPhone mit diesem Gerät verbunden sein.' Below that, it says: 'Du solltest zu dem anderen Gerät nur dann eine Verbindung herstellen, wenn du einen QR-Code zum Anmelden mit einem Passkey gescannt hast.' At the bottom, there is a blue button labeled 'Fortfahren'.</p>	<p>3. Microsoft Authenticator App auf dem Smartphone öffnen und QR-Code auf dem Bildschirm in der Authenticator App scannen.</p> <p>Auf «Fortfahren» klicken.</p>
 <p>The screenshot shows a confirmation dialog box. The heading is 'Anmelden'. The text says: 'Möchtest du dich bei "login.microsoft.com" auf dem anderen Gerät mit deinem in „Authenticator“ gespeicherten Passkey für „@sluz.ch“ anmelden?' At the bottom, there are two buttons: 'Passkey verwenden' (blue) and 'Weitere Optionen' (white).</p>	<p>4. «Passkey verwenden» klicken.</p> <p>Anmeldung mit Passkey erfolgreich.</p>

## 6 Kennwortlose Anmeldeanforderungen einrichten

	<p>1. Authenticator App auf dem Smartphone öffnen und Schulkonto auswählen.</p> <p>«<b>Kennwortlose Anmeldeanforderungen einrichten</b>» klicken.</p>
	<p>2. Auf «Weiter» klicken.</p> <p>Einrichtung ist abgeschlossen.</p>

### 6.1 Kennwortlose Anmeldung

	<p>1. Bei der nächsten Anmeldung mit Schulkonto die Anmeldung «<b>Auf andere Weise anmelden</b>» klicken.</p>
	<p>2. Die erste Methode ist Passkey.</p> <p>Die zweite Methode «<b>Eine Anforderung in meiner Microsoft Authenticator-App bestätigen</b>» ist kennwortlos.</p> <p>Wenn diese Methode ausgewählt wird, muss in Microsoft Authenticator App die Aufforderung bestätigt werden. Es wird die Anmeldung ohne Eingabe von Passwort ausgeführt.</p>

## 7 Hilfe

Falls Sie Unterstützung benötigen, wenden Sie sich bitte an:

- Ihre/n ICT-Koordinator/In oder IT-Verantwortliche/r Ihrer Organisation
- Häufig gestellte Fragen: <https://informatik.lu.ch/intern/faq>
- Serviceanfrage (Ticket): <https://it-serviceportal.lu.ch>
- [servicedesk@lu.ch](mailto:servicedesk@lu.ch) / 041 228 69 99

## Änderungs-/Versionenkontrolle

Version	Datum	Status	Autor	Bemerkung
1.0	19.03.2024	Final	DIIN	
1.1	14.05.2025	Final	DIIN	
2.0	30.06.2025	Final	DIIN	
3.0	13.10.2025	Final	DIIN	
4.0	14.11.2025	Final	DIIN	Anpassungen Bilder
5.0	26.03.2026	Final	DIIN	



Finanzdepartement  
**Dienststelle Informatik**  
Ruopigenplatz 1  
6015 Luzern

Telefon 041 228 56 15  
[www.informatik.lu.ch](http://www.informatik.lu.ch)  
[informatik@lu.ch](mailto:informatik@lu.ch)