
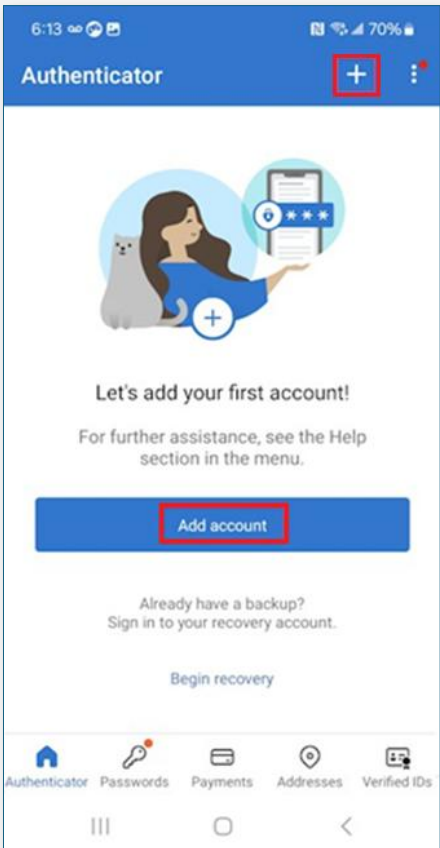
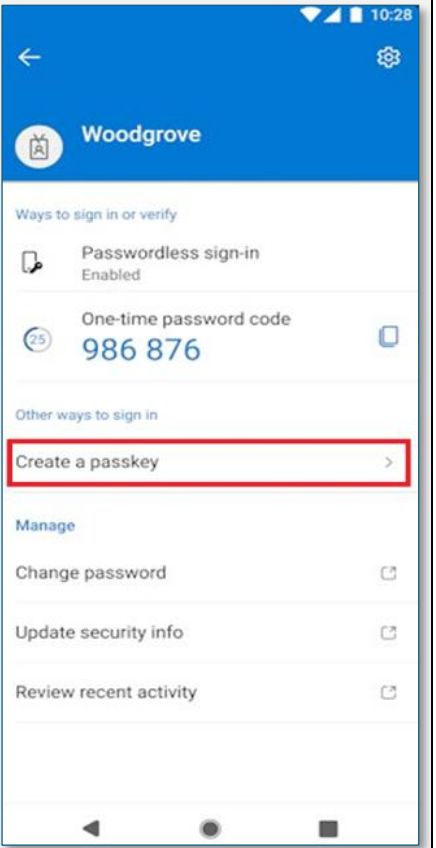
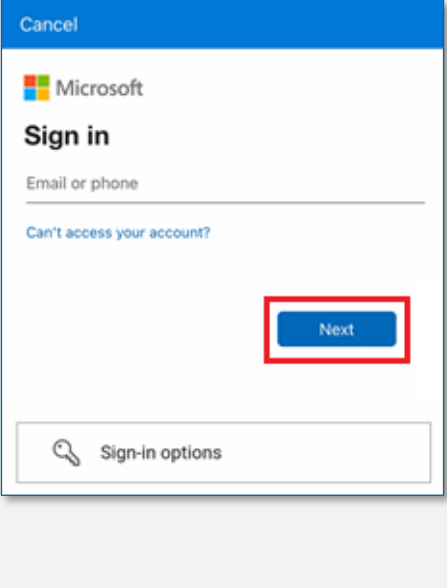
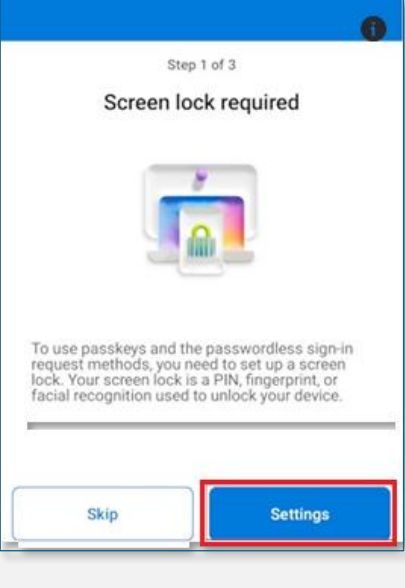



Registrierung und Einrichtung eines Passkeys in der Authenticator-App für Android

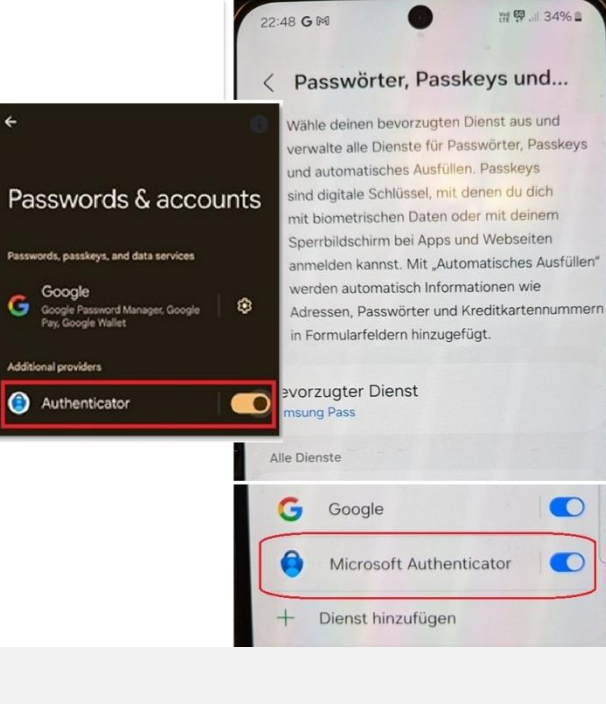
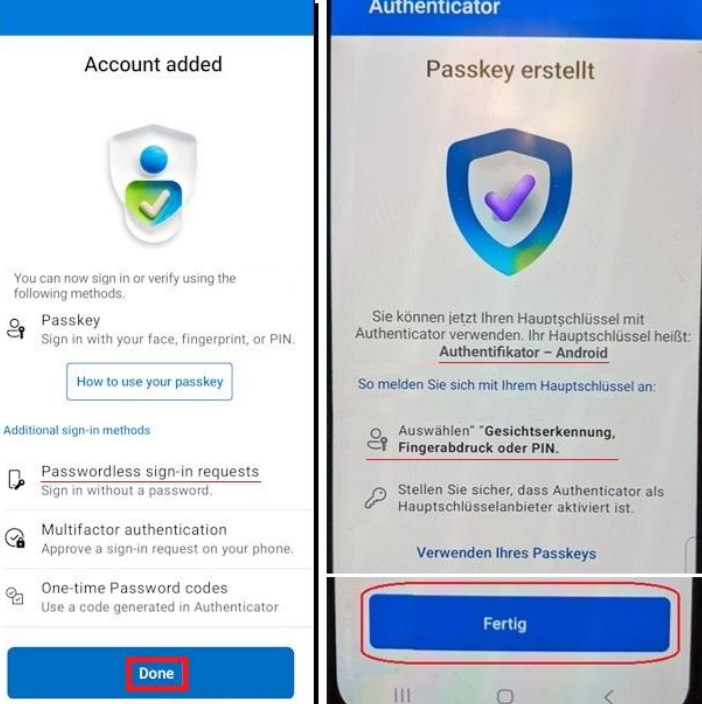
Quelle: [Registrieren von Passkeys in Authenticator auf Android- oder iOS-Geräten](#)

Melden Sie sich im Authenticator an, um dort einen *Passkey einzurichten* und sich inskünftig ohne Passwort bei Microsoft-Apps anmelden zu können. Dies ist der empfohlene Konfigurationsweg (auch bei bereits bestehendem Konto im Authenticator).

1.) Authenticator aus Google Play herunterladen, öffnen und Datenschutzschritte durchlaufen.		
2.) Fügen Sie Ihr Konto in der Authenticator-App auf Ihrem Android-Gerät hinzu und wählen Sie dafür einen der drei beschriebenen Schritte – je nachdem, ob die App bzw. Ihr Konto darauf bereits eingerichtet ist.		
a.) Bei der ersten Authenticator-Nutzung: → Geschäfts-, Schul- oder Unikonto hinzufügen.	b.) Authenticator ist auf Ihrem Gerät installiert, aber kein Konto hinzugefügt: → Konto hinzufügen oder Schaltfläche '+' → Geschäfts-, Schul- oder Unikonto → Anmelden	c.) Ihr Konto ist bereits hinzugefügt: → tippen Sie darauf → wählen Sie Passkey erstellen.
 <p>The screenshot shows the Authenticator app's home screen. At the top, there's a 'Skip' button. Below it is an illustration of a woman with a smartphone. The main heading is 'Secure Your Digital Life'. There are three main options: 'Sign in with Microsoft', 'Add work or school account' (highlighted with a red box), and 'Scan QR code'. At the bottom, there's a 'Restore from backup' option.</p>	 <p>The screenshot shows the 'Add account' screen in the Authenticator app. The title is 'Let's add your first account!'. Below it, there's a blue button labeled 'Add account' (highlighted with a red box). There are also links for 'Already have a backup?' and 'Begin recovery'. At the bottom, there's a navigation bar with icons for Authenticator, Passwords, Payments, Addresses, and Verified IDs.</p>	 <p>The screenshot shows the account settings screen for a 'Woodgrove' account. Under 'Ways to sign in or verify', there are options for 'Passwordless sign-in Enabled' and 'One-time password code 986 876'. Under 'Other ways to sign in', there is a red box around the 'Create a passkey' option with a right-pointing arrow. Other options include 'Manage', 'Change password', 'Update security info', and 'Review recent activity'.</p>

<p>3.) Multi-Faktor-Authentifizierung (MFA) durchführen: → E-Mail angeben → Weiter</p>	<p>4.) Bei Bedarf Bildschirmsperre einrichten: → Einstellungen</p>	<p>5.) Authenticator als Passkey-Anbieter aktivieren. → Einstellungen</p>
		

Die Aktivierung von Passkeys variiert je nach Gerät. Suchen Sie in den Einstellungen nach 'Passkey' oder kontaktieren Sie den Hersteller. Bei Problemen unter Android 14 wird ein Update auf Android 15 empfohlen.

<p>6.) Öffnen Sie in den Geräte-Einstellungen: → Kennwörter und Konten (oder 'Allg. Verwaltung' > 'Passwörter, Passkeys und autom. Ausfüllen') Im Abschnitt Zusätzliche Anbieter (oder 'Alle Dienste'): → Authenticator aktivieren</p>	<p>7.) Nach Rückkehr zum Authenticator: → Fertig (Passkey-Anbieter hinzufügen) Anzeige der Art: <i>'Konto hinzugefügt'</i> / <i>'Passkey erstellt'</i> (Je nachdem, ob Konto bereits hinzugefügt war (siehe Schritt 2)). → Fertig (Vorgang abschließen)</p>
	

Authenticator richtet für die Anmeldung, gemäß den Richtlinien für Ihre Geschäfts-, Schul- oder Unikonten, einen Passkey, kennwortlose Authentifizierung und MFA ein. Tippen Sie auf Ihr Konto, um Details und den neuen Schlüssel zu sehen.