

WebUntis mit Zwei-Faktor-Authentifizierung absichern

Da mit Einführung des elektronischen Tagebuchs in WebUntis personenbezogene Daten gespeichert werden, muss der Zugang per Zwei-Faktor-Authentifizierung abgesichert werden. Neben Ihrem Benutzernamen und Passwort benötigen Sie als zweiten Faktor ein Einmalpasswort (OneTimePassword OTP). Dieses wird entweder auf dem Smartphone per App z.B. mit FreeOTP erzeugt, oder Sie erhalten von der Schule einen OTP-Generator für den Schlüsselbund. In WebUntis können Sie nur ein Zugangsverfahren hinterlegen, d.h. entweder OTP App oder Generator.

Zwei-Faktor-Authentifizierung mit OTP Generator

Zu Ihrem OTP-Generator c200 gehört ein eindeutiger „Seed-Key“, der Ihnen von der EDV Gruppe mitgeteilt wird. Dies ist ein Startwert für den zeitbasierten Zufallskennwortgenerator in dem OTP-Generator. Sie müssen ihn so sicher wie ein Passwort verwahren und dürfen ihn an keinen Dritten weitergeben. Er wird nur einmal bei der Einrichtung der Zwei-Faktor-Authentifizierung benötigt und dann im WebUntis Profil verschlüsselt gespeichert.

Schritt-für-Schritt Anleitung:

1. Melden Sie sich bei WebUntis über den Browser mit Ihrem Login und Schülernetz Passwort an:
<https://neilo.webuntis.com/WebUntis/?school=GSZ%20Balingen>

Login

Philipp-Matthäus-Hahn-Schule
D-72336 Balingen, Steinachstr. 19

Schule wechseln




 **v.nachname**

..... **Schülernetz
Passwort**

Login

[Passwort vergessen?](#)


2. Wechseln Sie über den Button Profil (Zahnradsymbol oben rechts) in Ihr persönliches WebUntis Profil:

Messenger  Meine Nachrichten  **v.nachname (Profil)**  Abmelden WebUntis

Mo, 17.02.2020
2019/2020

3. Im Reiter „Allgemein“ überprüfen Sie bitte Ihre Daten und passen sie bei Bedarf an (z.B. E-Mailadresse auf v.nachname@gsz-bl.de)
Dann klicken Sie auf den Reiter

„Freigaben“

 Philipp-Matthäus-Hahn-Schule
D-72336 Balingen, Steinachstr. 19

Heute Stundenplan Unterricht **Klassenbuch** Administration

Allgemein Kontaktdaten **Freigaben**

Lehrer
v.nachname


E-Mail Adresse **v.nachname@gsz-bl.de** Sprache Deutsch

Benutzergruppe Lehrkräfte (Lehrer) Abteilung IV

Offene Buchungen 1 Max. offene Buchungen 0

Empfangene Nachrichten an E-Mail-Adresse weiterleiten
Benachrichtigungen des Aufgaben- und Ticketsystems erhalten

4. Unter dem Eintrag „Zwei-Faktor-Authentifizierung“ klicken Sie auf „Aktivieren“

 Philipp-Matthäus-Hahn-Schule
D-72336 Balingen, Steinachstr. 19

Heute Stundenplan Unterricht **Klassenbuch** Administration

Allgemein Kontaktdaten **Freigaben**

ICS Kalender
Kalenderfreigabe entfernen PMH

<https://neilo.webuntis.com/WebUntis/1cal.do?school=gsz%20balingen&id=...>

Zugriff über Untis Mobile
Anzeigen **Geräte abmelden**

Zwei-Faktor-Authentifizierung
Aktivieren

5. Wählen Sie „Security-Token“ aus

Zwei-Faktor-Authentifizierung - Aktivierung (1/3)

Mit der Zwei-Faktor-Authentifizierung können Sie Ihren Benutzerzugang zusätzlich schützen.
Eine Authenticator App am Smartphone oder ein Security-Token erzeugt einen Code, der beim Anmelden zusätzlich zum Passwort abgefragt wird.

Bitte wählen Sie

- App Authenticator (z.B. FreeOTP oder Google Authenticator)
 Security-Token (Hardware mit einem One-Time Password-(OTP)-Generator)

- ## 6. Tragen Sie den zur Ihrem OTP-Generator gehörigen Seed-Key unter „Security-Token“ ein. Als Kodierung wählen Sie „HEX“ aus, als Berechnungsverfahren OTPc200. Klicken Sie auf „Weiter“.

Zwei-Faktor-Authentifizierung - Aktivierung (2/3)

Sie benötigen ein Security-Token.
Bitte geben Sie den Schlüssel ein, den Sie zu Ihrem Security-Token bekommen haben. Wählen Sie bitte wenn notwendig die richtige Kodierung (Base32 oder Hex) des Schlüssels.

IB208DE9F37DB6BE1F26BF

Kodierung

- BASE32
 HEX
 Standard (SHA1, 30s)
 OTP c200 (SHA256, 60s)

Berechnungsverfahren

Zurück

Weiter

Abbrechen

Seed eintragen

- ## 7. Nun erzeugen Sie auf dem OTP-Generator einen OTP-Key und tragen Sie diesen zur Bestätigung ein. Mit „Aktivieren“ verlassen Sie den Einrichtungsvorgang.

Zwei-Faktor-Authentifizierung - Aktivierung (3/3)

Bitte geben Sie den aktuellen Bestätigungscode ein, den Ihr Security-Token anzeigt.

479294

- ## 8. Die Zwei-Faktor-Authentifizierung ist eingerichtet.

Philipp-Matthäus-Hahn-Schule
D-72336 Balingen, Steinachstr. 19

Heute Stundenplan Unterricht Klassenbuch Administration

Allgemein Kontaktdaten Freigaben

ICS Kalender
Kalenderfreigabe entfernen PMH
<https://nello.webuntis.com/WebUntis/ical.do?school-gsz%20balingen&id=...>

Zugriff über Untis Mobile
Anzeigen Geräte abmelden

Zwei-Faktor-Authentifizierung
Deaktivieren Anzeigen

- ## 9. Ab sofort werden Sie nach dem Anmelden bei WebUntis mit Ihrem Login und Schülernetz Passwort zur Eingabe eines OTP-Keys aufgefordert, den Sie mit Ihrem OTP-Generator erzeugen.

Login

Philipp-Matthäus-Hahn-Schule
D-72336 Balingen, Steinachstr. 19

Schule wechseln

.....

.....

Login

Passwort vergessen?

Google Authenticator

Bitte geben Sie Ihren Bestätigungscode ein.

735273

Login

Bei Fragen wenden Sie sich bitte an:
admins@gsz-bl.de