

Anmeldung

Anmeldung auf der Webseite:

https://portal.office.com

Benutzername eintragen:

VNachname@paed.rs-wor.de

VornameinitialNachname wie an IT-PCs oder in der Cloud

Beispiel:

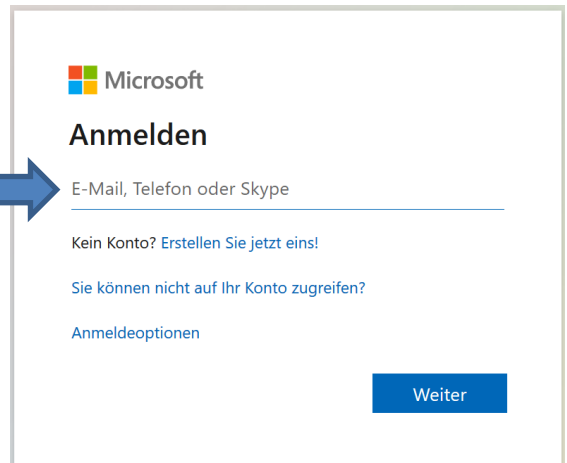
Musterschüler Fabian Strick meldet sich an mit
FStrick@paed.rs-wor.de

Passwort eintragen:

gleiches Passwort wie an IT-PCs oder in der Cloud

Passwort vergessen?

- Email an hilfe@cloud.rs-wor.de
mit Angabe von Vorname, Name, Klasse
- Email mit Zugangsdaten geht an die ESIS-
Email der Eltern



The screenshot shows the Microsoft login page. At the top left is the Microsoft logo. The main heading is "Anmelden". Below it is a text input field labeled "E-Mail, Telefon oder Skype". Underneath the field are two links: "Kein Konto? Erstellen Sie jetzt eins!" and "Sie können nicht auf Ihr Konto zugreifen?". Below these links is a link for "Anmeldeoptionen". At the bottom right is a blue button labeled "Weiter". A blue arrow points from the left towards the input field.



The screenshot shows the Microsoft password entry page. At the top left is the Microsoft logo. Below it is the email address "@paed.rs-wor.de" with a back arrow. The main heading is "Kennwort eingeben". Below it is a text input field labeled "Kennwort". Underneath the field is a link for "Kennwort vergessen". At the bottom right is a blue button labeled "Anmelden". A blue arrow points from the left towards the input field, and another blue arrow points from the input field towards the "Anmelden" button.

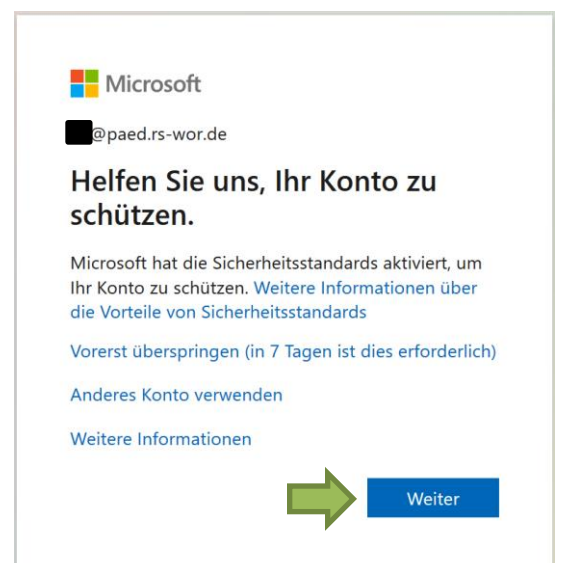
Sollte das Speichern der Anmeldedaten auf dem Rechner angeboten werden und nutzt man den Rechner noch mit anderen Personen zusammen, eher **nicht speichern** wählen. Nutzt man den Rechner allein, kann man speichern, muss aber nicht.

Zweifaktorauthentifizierung (es geht leider nicht ohne):

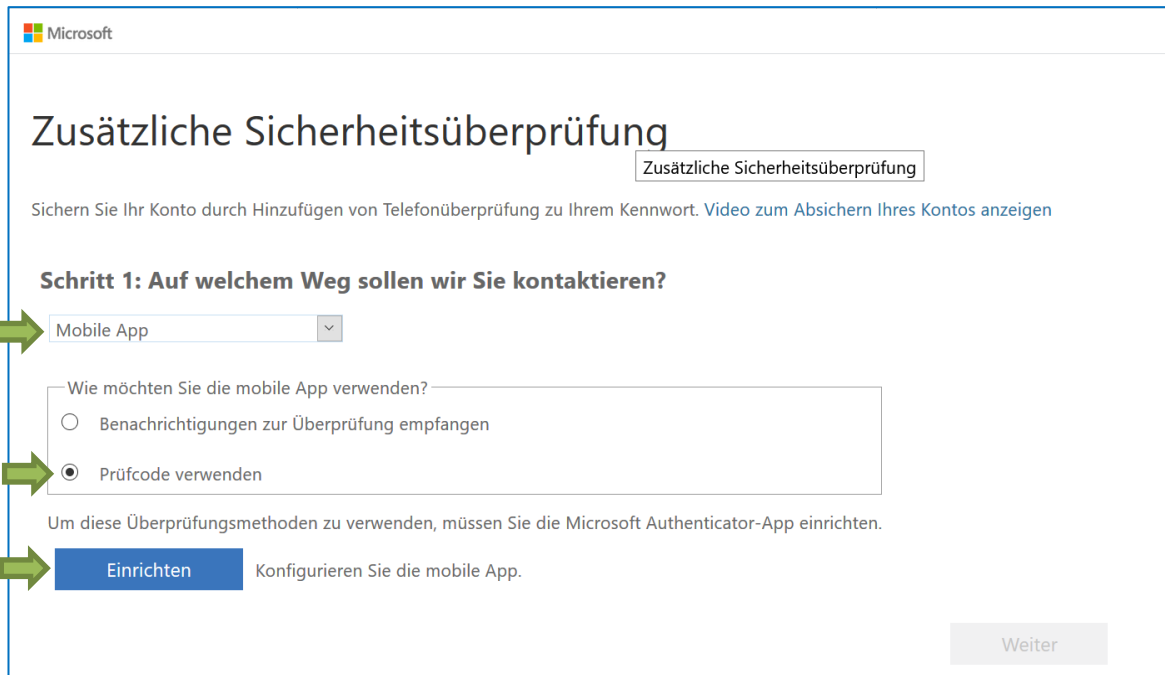
Die folgenden Schritte in grüner Schrift müssen nur einmal durchgeführt werden. Am Besten mit den Eltern zusammen durchführen und Handy bereit legen.

Es empfiehlt sich hier die grün geschriebenen Schritte gleich durchzuführen. Möchte man sich schnell einen Überblick verschaffen, kann man es für eine Weile übergehen mit "**Vorerst überspringen**" siehe nächster Abschnitt. Nach 7-14 Tagen wird es eingefordert, dann diese Schritte unbedingt durchführen.

Wähle **Weiter**



The screenshot shows the Microsoft security warning page. At the top left is the Microsoft logo. Below it is the email address "@paed.rs-wor.de". The main heading is "Helfen Sie uns, Ihr Konto zu schützen.". Below it is a paragraph: "Microsoft hat die Sicherheitsstandards aktiviert, um Ihr Konto zu schützen. Weitere Informationen über die Vorteile von Sicherheitsstandards". Below this paragraph is a link: "Vorerst überspringen (in 7 Tagen ist dies erforderlich)". Below that are two links: "Anderes Konto verwenden" and "Weitere Informationen". At the bottom right is a blue button labeled "Weiter". A green arrow points from the left towards the "Weiter" button.



Microsoft

Zusätzliche Sicherheitsüberprüfung

Zusätzliche Sicherheitsüberprüfung

Sichern Sie Ihr Konto durch Hinzufügen von Telefonüberprüfung zu Ihrem Kennwort. [Video zum Absichern Ihres Kontos anzeigen](#)

Schritt 1: Auf welchem Weg sollen wir Sie kontaktieren?

Mobile App

Wie möchten Sie die mobile App verwenden?

Benachrichtigungen zur Überprüfung empfangen

Prüfcode verwenden

Um diese Überprüfungsmethoden zu verwenden, müssen Sie die Microsoft Authenticator-App einrichten.

Einrichten Konfigurieren Sie die mobile App.

Weiter

Hier "Mobile App" und "Prüfcode verwenden" wählen, dann auf Einrichten gehen.

Es folgt die Aufforderung die **Microsoft Authenticator App auf dem Handy zu installieren ...**



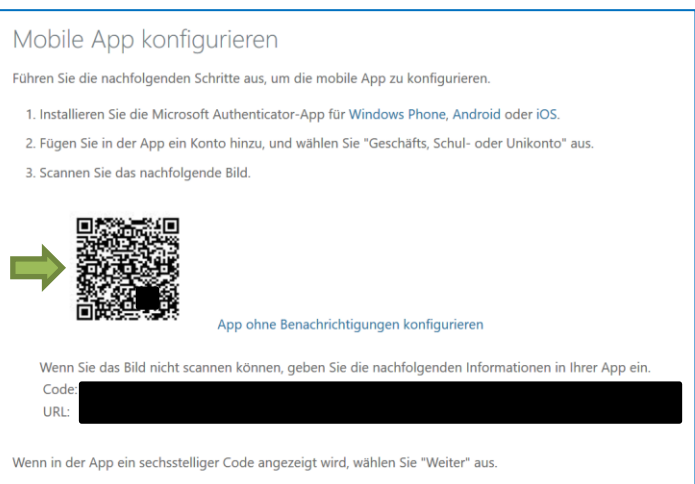
in der App mit + ein Konto hinzufügen ...

QR-Code am PC scannen
Konto wird erstellt.

Sollte das nicht klappen, Konto am Handy löschen und Vorgang wiederholen. ("+" und QR scannen, s. o.)

Am PC auf **Weiter** gehen.


Code aus der App am Handy am PC eintragen. Fertig.



Mobile App konfigurieren

Führen Sie die nachfolgenden Schritte aus, um die mobile App zu konfigurieren.

1. Installieren Sie die Microsoft Authenticator-App für Windows Phone, Android oder iOS.
2. Fügen Sie in der App ein Konto hinzu, und wählen Sie "Geschäfts, Schul- oder Unikonto" aus.
3. Scannen Sie das nachfolgende Bild.



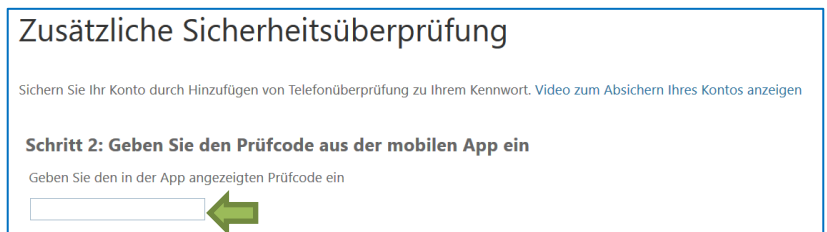
App ohne Benachrichtigungen konfigurieren

Wenn Sie das Bild nicht scannen können, geben Sie die nachfolgenden Informationen in Ihrer App ein.

Code: [REDACTED]

URL: [REDACTED]

Wenn in der App ein sechsstelliger Code angezeigt wird, wählen Sie "Weiter" aus.



Zusätzliche Sicherheitsüberprüfung

Sichern Sie Ihr Konto durch Hinzufügen von Telefonüberprüfung zu Ihrem Kennwort. [Video zum Absichern Ihres Kontos anzeigen](#)

Schritt 2: Geben Sie den Prüfcode aus der mobilen App ein

Geben Sie den in der App angezeigten Prüfcode ein

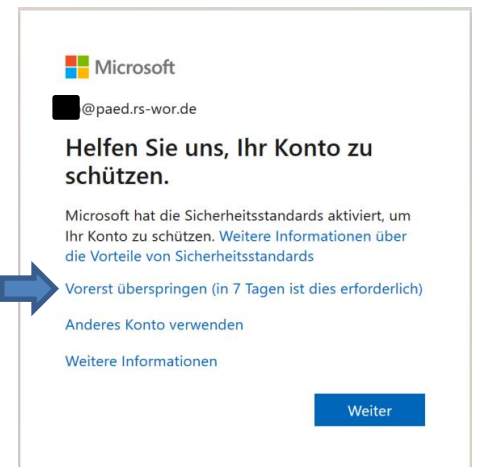
In Zukunft wird bei der Anmeldung immer mal wieder neben Benutzername und Passwort dieser Code aus der App verlangt. Meistens, wenn man sich zwischendurch an anderen Office365 Konten angemeldet hat oder mehrere den gleichen PC nutzen. Dann App am Handy öffnen. Angezeigten Code am PC eingeben.

Am besten: Handy immer dabei ;)

Zweifaktorauthentifizierung "**Vorerst überspringen**":

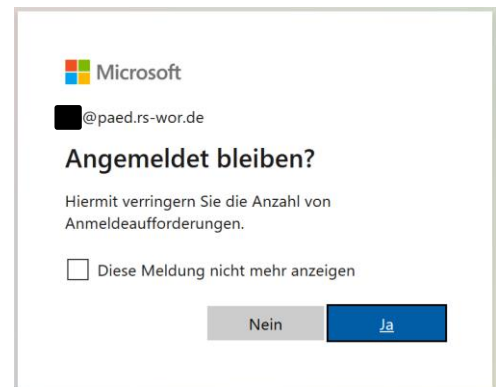
Bei den ersten Anmeldungen kann man die Einstellungen für die **Zweifaktorauthentifizierung** überspringen, indem man auf **Vorerst überspringen** geht.

Irgendwann kommt man nicht mehr daran vorbei und **muss** die grün geschriebenen Schritte (s. o.) durchführen.

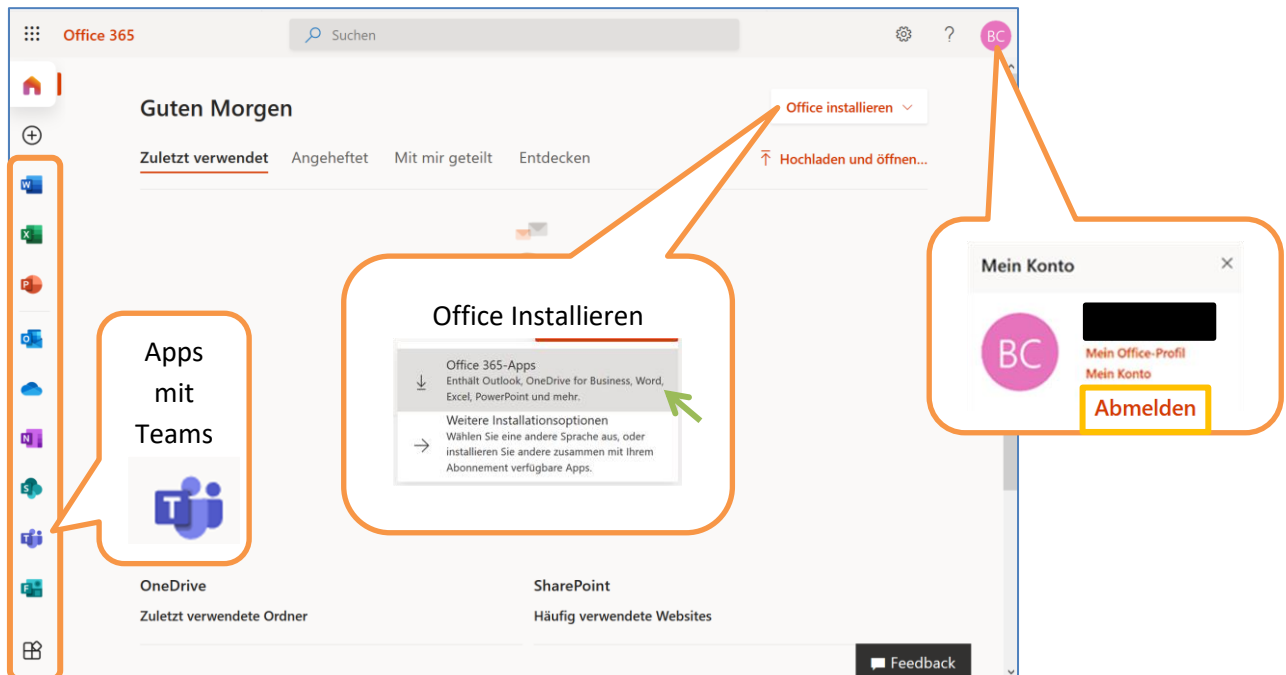


Nach der Anmeldung:

Hier muss man selbst entscheiden. Nutzt den Rechner kein anderer, kann man hier Ja wählen, sonst ist es sicherer Nein zu wählen, damit andere Nutzer des Rechners nicht den Account übernehmen können.



Office 365-Begrüßung:



Ab hier können alle Apps online genutzt werden. Mit "Office installieren" können die Apps auch auf dem Rechner installiert und damit offline verwendet werden. Das ist nicht erforderlich, wenn man bereits ein Office auf dem Rechner hat. Doch dazu in weiteren Anleitungen.