

COPE to BYOD

Zugänge und Passwörter, eine Übersicht

M365 

Office, OneDrive,
name.vorn.2023@ksrotkreuz.ch
Persönliches Passwort

Wifi

Eduroam
name.vorn.2023@ksr.edu-zg.ch
Passwort auf schulNetz (Klartext)

Drucken

name.vorn.2023@ksrotkreuz.ch
Persönliches Passwort

Ablauf

1. Notebook starten und OneNote synchronisieren
2. Notebook neustarten und Funktionstaste F12 drücken (Anleitung)
3. Linux startet (Anleitung)
4. Windows wird neu installiert (Harddisk wird komplett gelöscht)
5. User mit PW erstellen
6. Anmeldung am WiFi eduroam

Hinweis: Das Notebook soll mind. 50% Akku haben, damit es während dem, Clonen nicht abstürzt!

Profil individuell einrichten

- Drucker installieren
- OneNote starten und Notizbücher öffnen
- Outlook Mail-Programm starten
- Lesezeichen einrichten
- WLAN zuhause einrichten


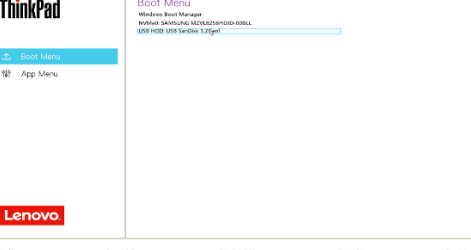
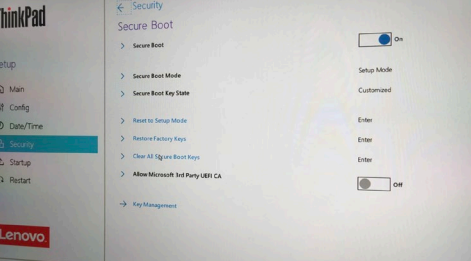
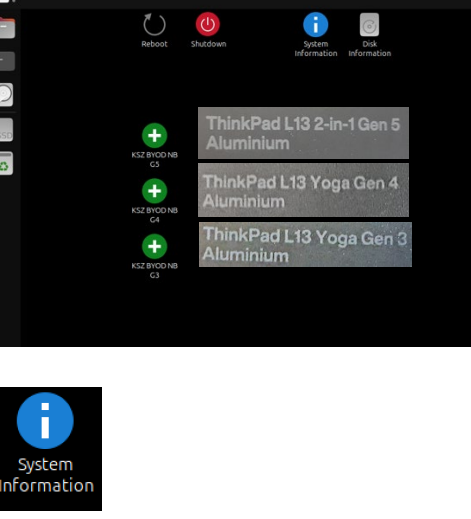
Fakultativ

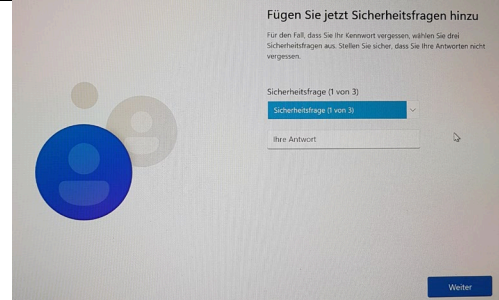
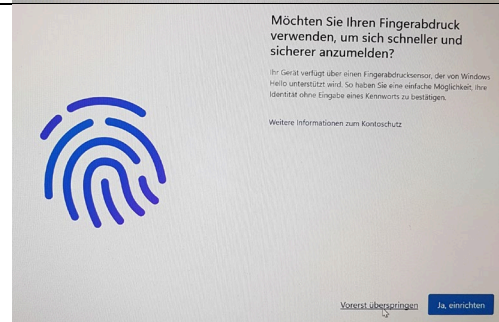
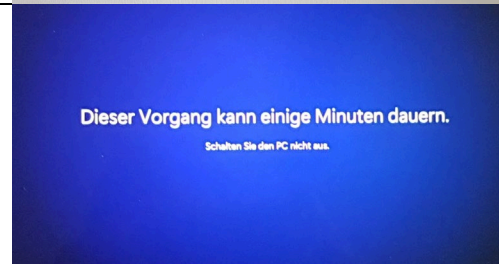

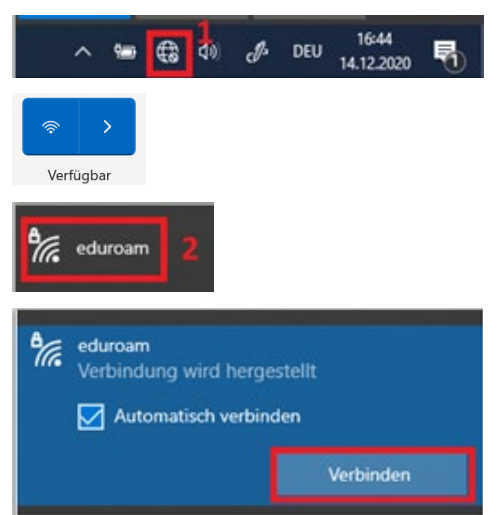
- Zusätzliche Software installieren (portable Apps)
- Adobe Creative Cloud
-

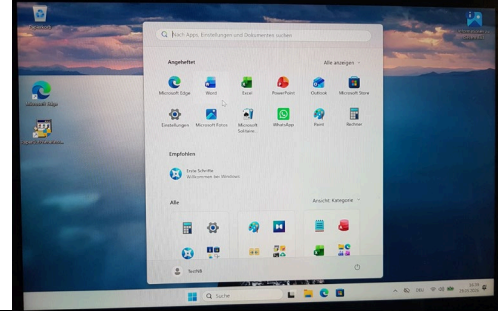
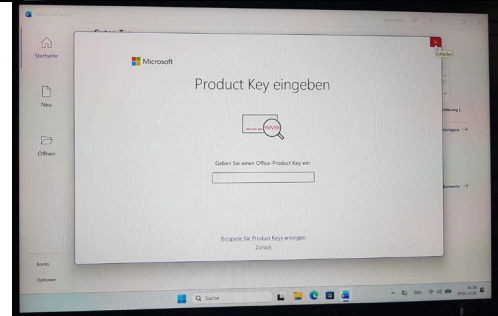
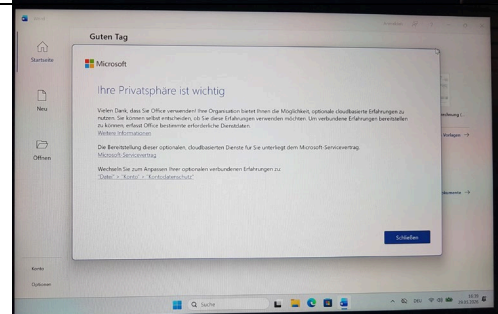
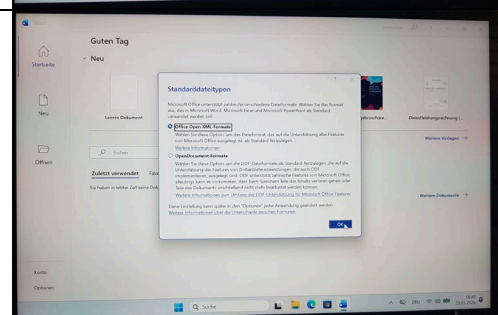
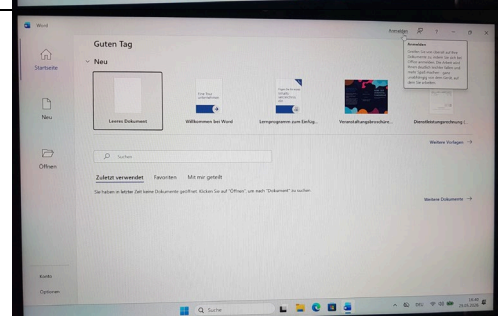
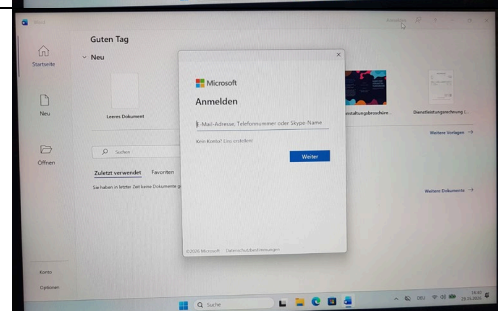
Anleitung «LAGUS -> BYOD» 2026

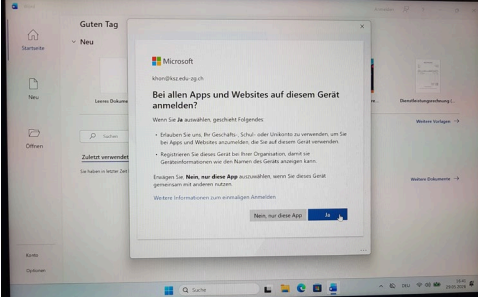
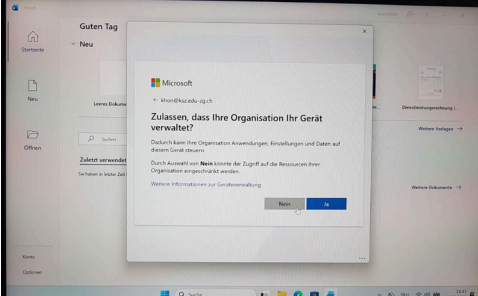
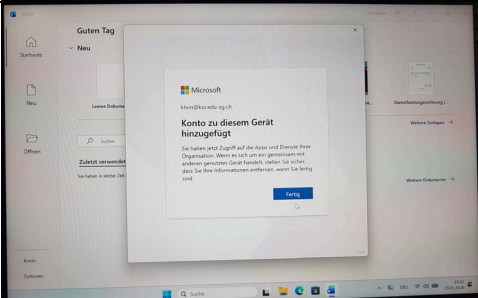

Ihr habt das Schulgerät «LAGUS» von der Schule abgekauft. Damit das Gerät weiterhin genutzt werden kann, wird es nun in ein BYOD-Gerät umgewandelt. Folgt dazu der Anleitung und führt die Schritte aus.

Bitte beachte, dass die Kantonsschule nach dem Kauf nicht für Hardwareschäden oder Reparaturen zuständig ist.


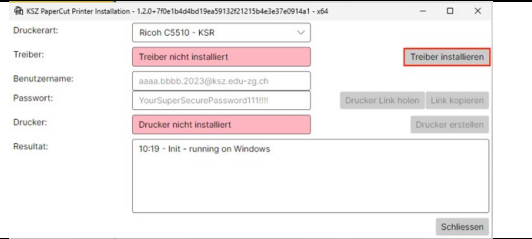
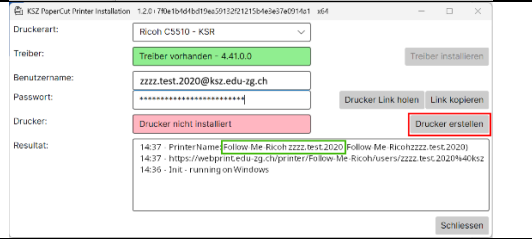
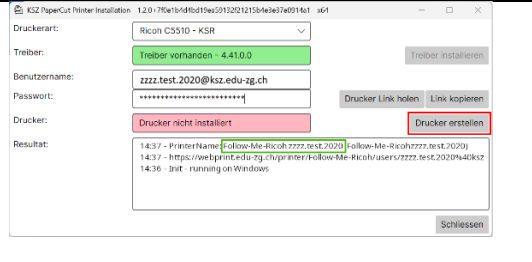
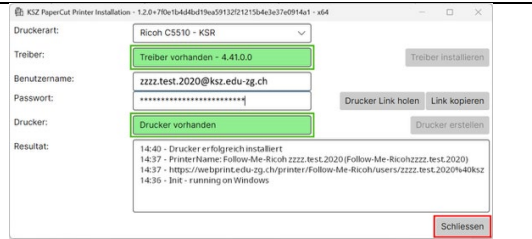
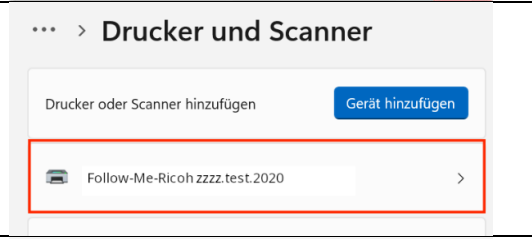
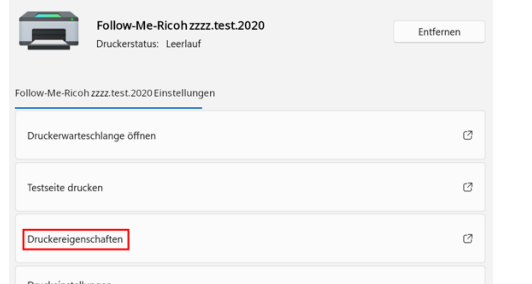
	<p>Stecke den USB-Stick in einen freien USB-Anschluss und starte das Notebook.</p> <p>Wenn das rote Lenovo Logo erscheint, sofort F12 mehrfach drücken.</p>
	<p>Klicke nun auf «USB HDD: USB SandDisk 3.2Gen1» und warte.</p>
	<p>Falls das obige Bild wiederholt auftaucht, muss folgendes ausgeführt werden.</p> <p>F1 Secure-Boot im Bios Reset auf Setup Mode Restore Factory Keys Clear all Secure Boot Key F10 Save</p>
	<p>Nach dem Start mit dem USB-Stick sind auf dem Desktop drei grüne Icons mit der Bezeichnung «KSZ BYOD NB Gn» vorhanden. Dabei steht «n» für 3, 4 und 5. Die jeweiligen Bezeichnungen stehen auf der Rückseite eures Notebooks.</p> <p>Die Information kann auch durch Doppelklicken auf das «i-Symbol» abgerufen werden.</p>

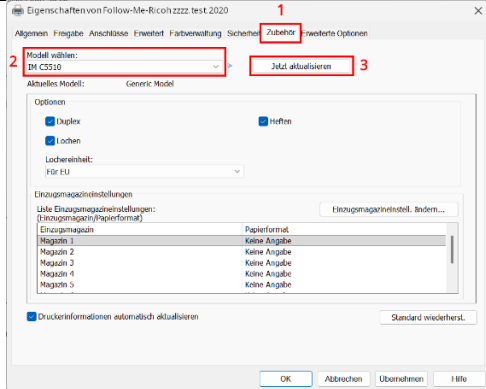
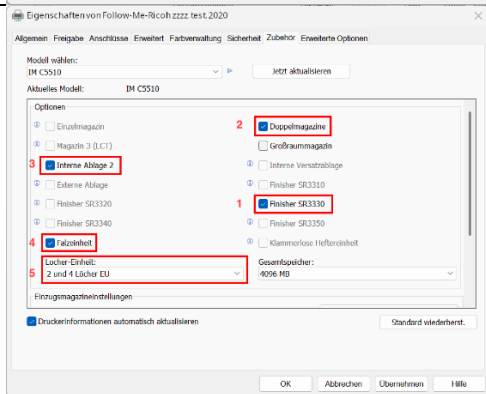
	<p>Bitte fülle hier die drei Sicherheitsfragen aus und merke dir die Fragen und Antworten unbedingt.</p>
	<p>Bitte auf «Vorerst überspringen» klicken. PIN und Fingerabdruck können zu einem späteren Zeitpunkt eingerichtet werden.</p>
	<p>Bitte warten...</p>
	<p>Windows ist nun installiert...</p>
	<p>Nun kann das WLAN „Eduroam“ eingerichtet werden. Benutzername = E-Mail-Adresse Passwort = siehe schulNetz</p> <p>Bitte den Anweisungen folgen.</p>

	<p>Starte nun bitte Word.</p>
	<p>Bitte hier auf das «X» klicken.</p>
	<p>Auf «Schliessen» klicken</p>
	<p>Bitte auf «Office Open XML-Formate» klicken und dann auf «OK»</p>
	<p>Bitte auf «Anmelden» klicken.</p>
	<p>Bitte mit dem KSR-User anmelden: Benutzername = E-Mail-Adresse Passwort = euer Passwort</p>

	<p>Bitte auf «Ja» klicken.</p>
	<p>Wichtig: Hier bitte unbedingt auf „Nein“ klicken.</p>
	<p>Das Gerät ist nun bei Microsoft registriert. Klicke anschliessend auf «Fertig».</p>
	<p>Weitere Software installieren:</p> <ul style="list-style-type: none">- PaperCutInstallation- bitLocker sichern- OneDrive, Sicherung einschalten- OneNote, Teams, Outlook- Safe Exam Browser- Adobe Creative-Cloud- Etc.

PaperCut Drucker Installation

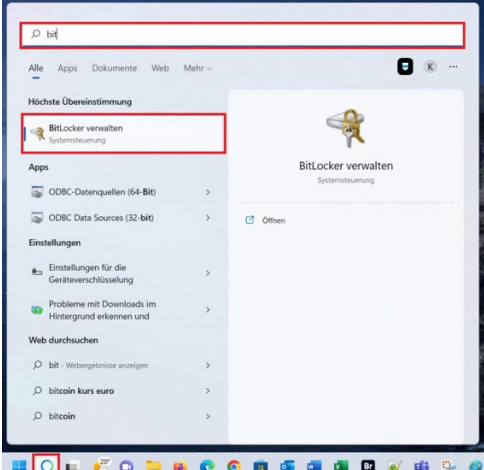
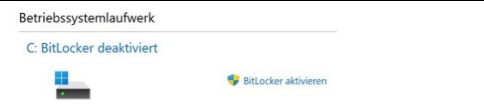
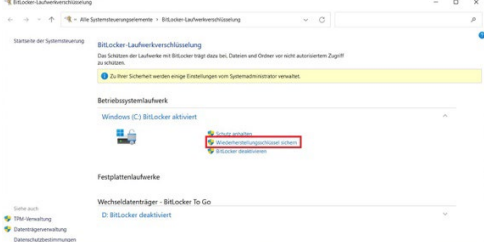
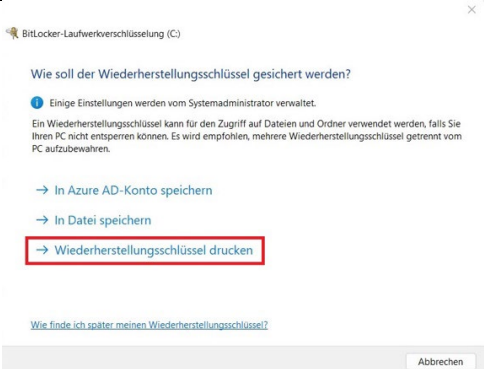
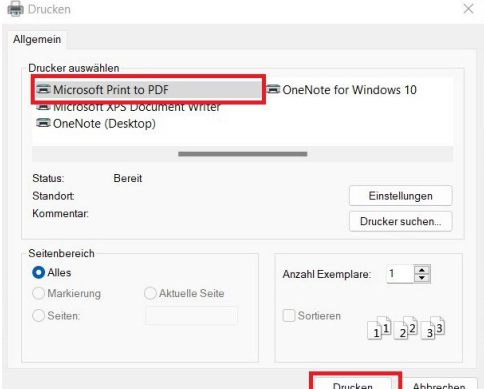
	<p>Klicke doppelt auf das «PaperCutInstallations-Symbol» links auf dem Bildschirm. Anschliessend klicke auf «Ja» und habe etwas Geduld.</p>
	<p>Auf «Treiber installieren» klicken und warten, bis die Treiber heruntergeladen und installiert sind. → Grün eingefärbt!</p>
	<p>«nach.vorn.20xx@ksrotkreuz.ch» und «Passwort» eingeben und auf «Drucker Link holen» klicken</p>
	<p>Wenn im Feld "Resultat" die Meldung «Follow-Me-Ricoh nach.vorn.20xx» erscheint, dann auf «Drucker erstellen» klicken.</p> <p>Ansonsten kontrolliere den Benutzernamen und das Passwort und drucke erneut auf «Drucker Link holen»</p>
	<p>Wenn der Drucker erfolgreich erstellt wurde, müssen beide Felder grün leuchten. → Fenster «Schliessen»!</p> <p>Der Drucker wurde nun unter dem Namen «KSR Ricoh-Follow-Me Kürzel» erstellt.</p>
	<p>Um ihn vollumfänglich nutzen zu können, müssen diverse Einstellungen vorgenommen werden.</p> <p>Klicke auf die Windows-Taste → Einstellungen (Zahnrad-Symbol) → Bluetooth und Geräte → Drucker und Scanner und klicke auf den Drucker.</p>
	<p>Klicke nun auf «Druckereigenschaften»</p>

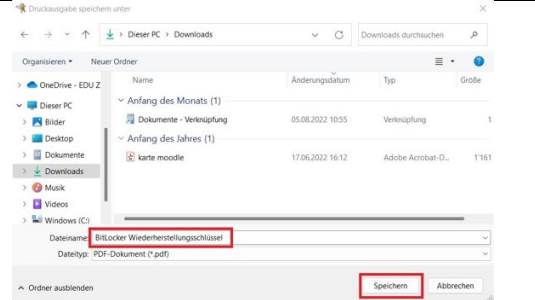
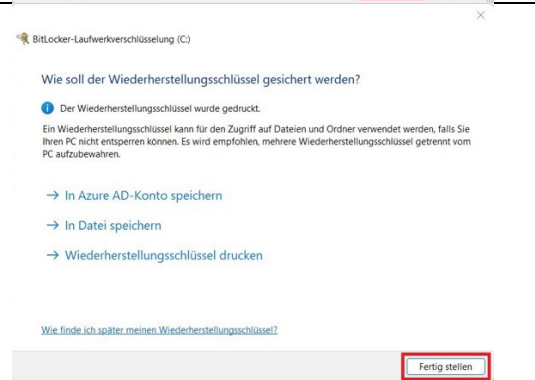
	<p>Klicke nun der Nummerierung nach wie im Bild dargestellt. Zuerst auf</p> <ul style="list-style-type: none"> - «1 – Zubehör», - dann auf «2» und wähle «IM C5510» aus. - Bestätige die Auswahl mit «3 - Jetzt aktualisieren»
	<p>Klicke erneut der Nummerierung nach wie im Bild dargestellt.</p> <p>Klicke nun auf «Übernehmen» und anschliessend auf «OK»</p>

BitLocker


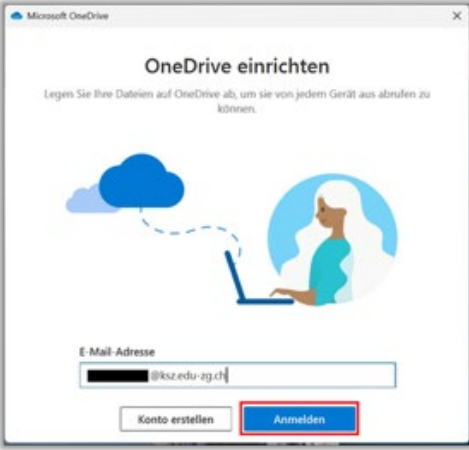
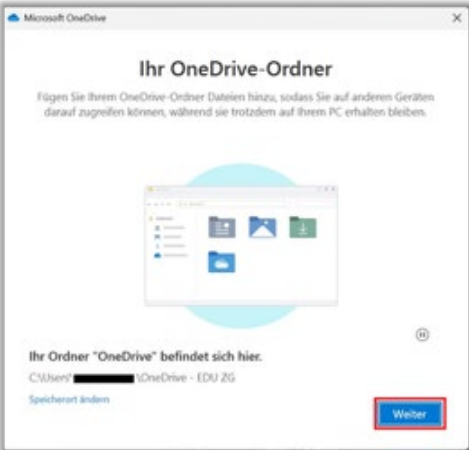
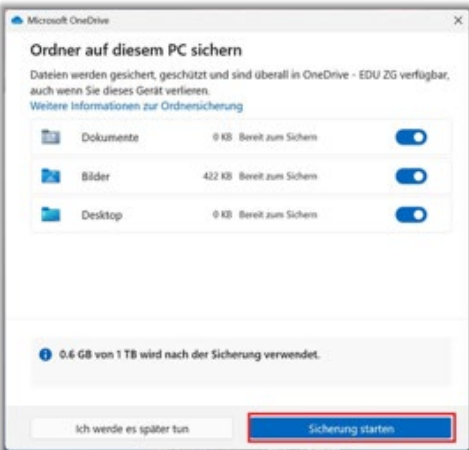
Wir empfehlen allen Benutzenden von Windows 10 und 11 ihren **BitLocker Recovery Key** zu exportieren da ein aktuelles Update dessen Eingabe erfordern könnte.

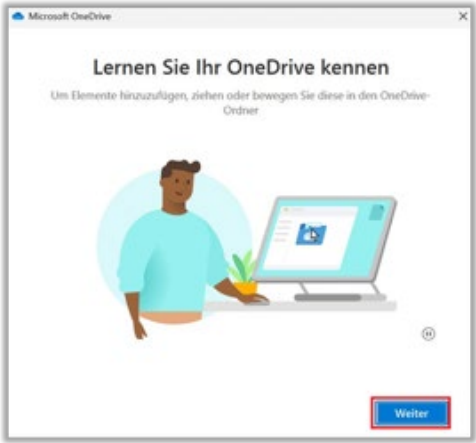
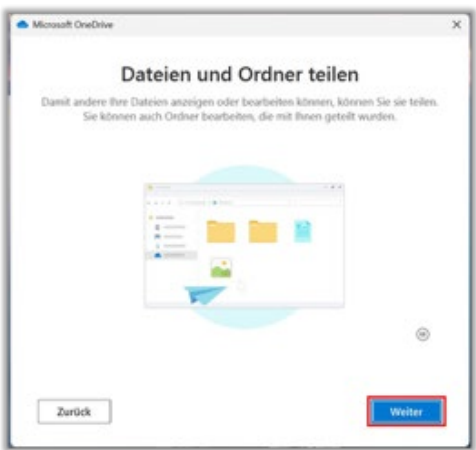
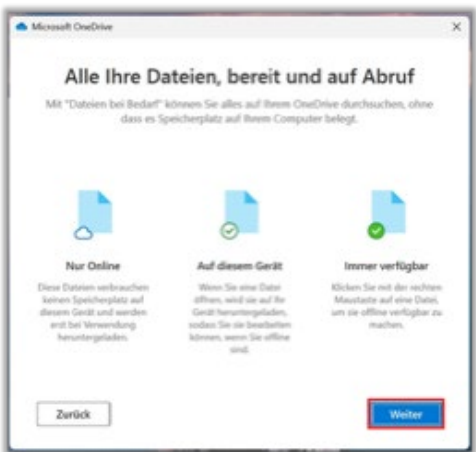
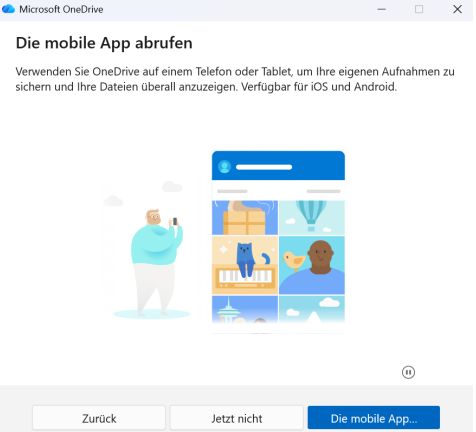
Wenn man **nicht** im Besitz dieses Keys ist, muss die Maschine gelöscht und neu aufgesetzt werden! → Alle Daten auf der Maschine sind dadurch verloren.

 <p>A screenshot of the Windows Settings application. The search bar at the top contains 'bit'. The search results show 'BitLocker verwalten' under 'Systemsteuerung' and 'Systemsteuerung' under 'Systemsteuerung'. The 'BitLocker verwalten' option is highlighted with a red box.</p>	<p>Wenn der BitLocker aktiviert ist, kann der Verschlüsselungsschlüssel nach dieser Anleitung gesichert resp. exportiert werden.</p> <p>«BitLocker Verwaltung» mit der Suche starten</p>
 <p>A screenshot of the 'Betriebssystemlaufwerk' (C:) drive in Windows File Explorer. It shows 'C: BitLocker deaktiviert' and a 'BitLocker aktivieren' button.</p>	<p>BitLocker ist nicht aktiviert. Hier musst du den Wiederherstellungsschlüssel nicht sichern.</p>
 <p>A screenshot of the 'BitLocker-Laufwerkverschlüsselung' settings window. It shows the 'Betriebssystemlaufwerk' (C:) drive with 'BitLocker aktiviert'. A red box highlights the 'Wiederherstellungsschlüssel sichern' button.</p>	<p>Auf «Wiederherstellungsschlüssel sichern» klicken</p>
 <p>A screenshot of the 'Wie soll der Wiederherstellungsschlüssel gesichert werden?' dialog box. It offers three options: 'In Azure AD-Konto speichern', 'In Datei speichern', and 'Wiederherstellungsschlüssel drucken'. The 'Wiederherstellungsschlüssel drucken' option is highlighted with a red box.</p>	<p>Variante Wiederherstellungsschlüssel als PDF-Datei sichern:</p> <p>-> auf "Wiederherstellungsschlüssel drucken" klicken</p>
 <p>A screenshot of the 'Drucken' dialog box. It shows a list of printers under 'Drucker auswählen'. 'Microsoft Print to PDF' is highlighted with a red box. At the bottom, the 'Drucken' button is highlighted with a red box.</p>	<p>«Microsoft Print to PDF» wählen und auf «Drucken» klicken</p>

	<p>Datei benennen und z.B. in Download speichern.</p>
	<p>Anschliessend auf «Fertig stellen» klicken</p> <p>Sichere die Datei an einem sicheren Ort, auf den du im Notfall jederzeit zugreifen kannst.</p>

OneDrive

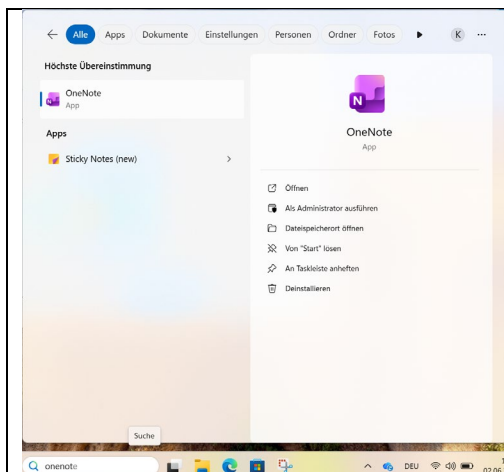
	<p>Auf das gestrichelte Wolke-Symbol klicken und anschliessend auf «Anmelden»</p>
	<p>Falls die E-Mail-Adresse noch nicht vorausgefüllt ist, gib sie ein und klicke auf «Anmelden». Folge anschliessend den Installationsanweisungen.</p>
	<p>Auf «Weiter» klicken</p>
	<p>Hier bitte die Sicherungen aktivieren und auf «Sicherung starten» klicken</p>

	<p>Auf «Weiter» klicken</p>
	<p>Auf «Weiter» klicken</p>
	<p>Auf «Weiter» klicken</p>
	<p>Auf «Jetzt nicht» klicken</p>

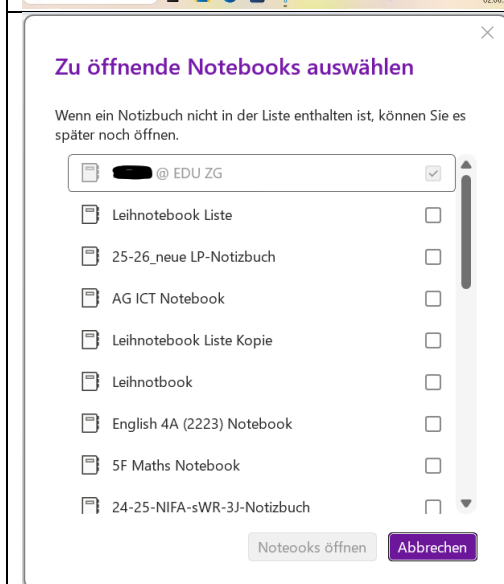


Zum Beenden bitte auf «X» klicken.

OneNote

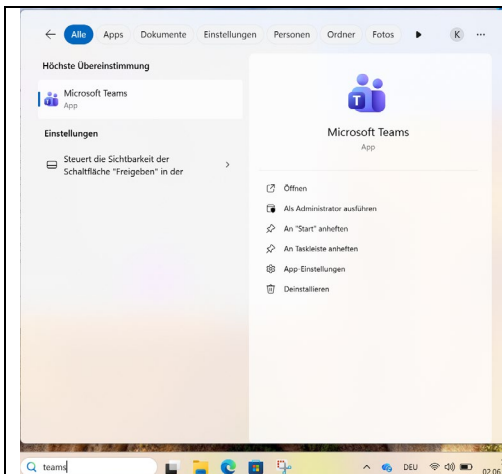


Gib bitte «**OneNote**» in die Suchleiste ein und wähle es aus.

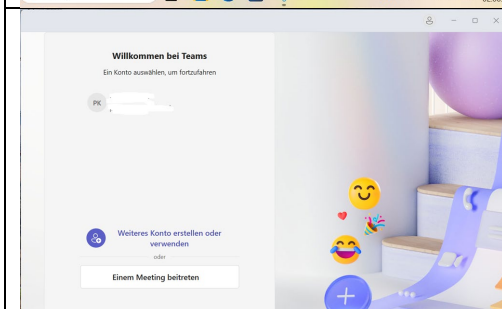


Wähle die Notizbücher aus, die du öffnen möchtest, und klicke dann auf «**Notizbücher öffnen**».

Teams

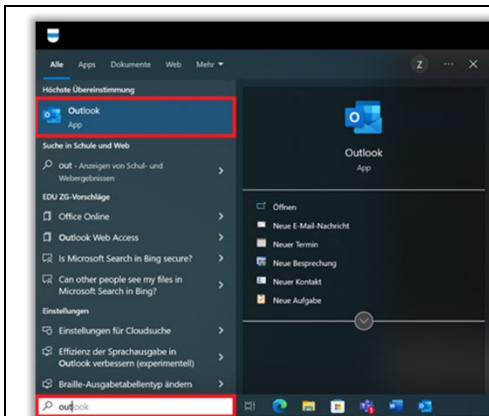


Gib bitte «**Teams**» in die Suchleiste ein und wähle es aus.



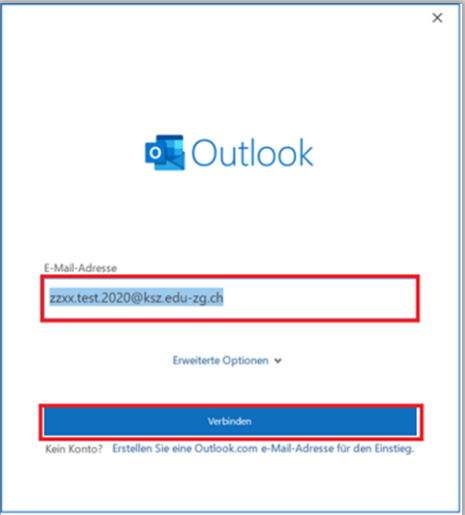
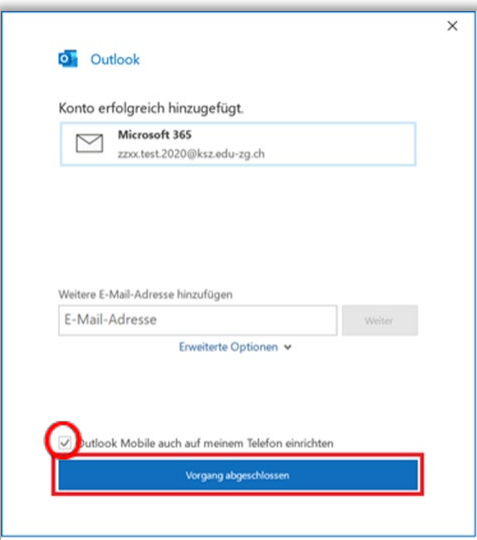
Klicke auf dein Konto auf der linken Seite.
Wenn «**Teams**» nach dem Mikrofonzugriff fragt, bitte auf «**Ja**» klicken.
Wenn «**Teams**» nach der Standortfreigabe fragt, bitte auf «**Nein**» klicken.

Outlook



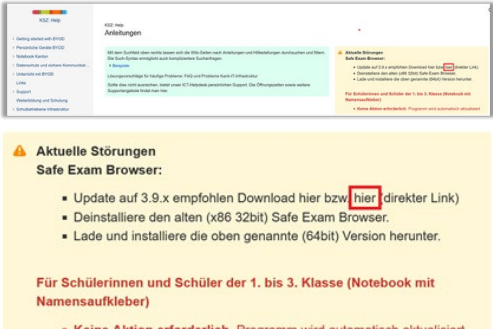
«**Outlook**» starten

→ Wähle selbst zwischen «**Outlook**» und «**Outlook Classic**»


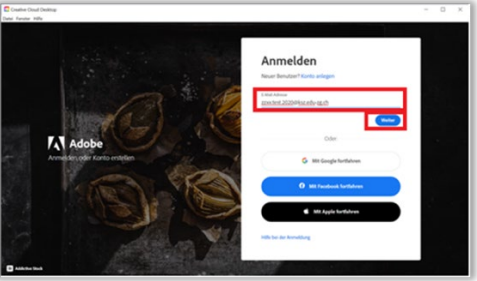
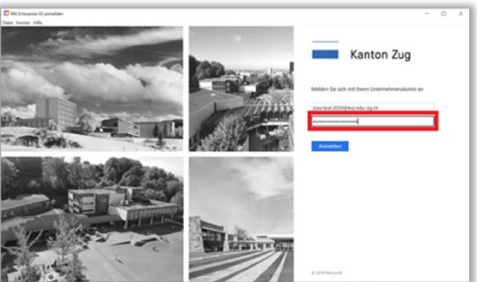

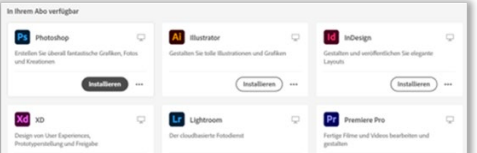
	<p>Gib deine «E-Mail-Adresse» ein und klicke auf «Verbinden».</p>
	<p>«Outlook Mobile auch auf meinem Telefon einrichten» (roter Kreis) bitte abwählen.</p> <p>Auf «Vorgang abgeschlossen» klicken. «Outlook» startet dann automatisch</p> <p>«Outlook-Pop-Up-Fenster» einfach schliessen</p>

Safe Exam Browser

Siehe Links <https://wiki.zg.ch/man/anleitungen-99630047.html/>

 <p>Aktuelle Störungen Safe Exam Browser:</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Update auf 3.9.x empfohlen Download hier bzw hier direkter Link) ▪ Deinstalliere den alten (x86 32bit) Safe Exam Browser. ▪ Lade und installiere die oben genannte (64bit) Version herunter. <p>Für Schülerinnen und Schüler der 1. bis 3. Klasse (Notebook mit Namensaufkleber)</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Keine Aktion erforderlich. Programm wird automatisch aktualisiert 	<p>Klicke auf «hier» für den Download und führe es aus. Folge die Anweisungen.</p>
---	---

Adobe

	<p>Klicke doppelt auf das «Adobe Creative Cloud-Symbol» links auf dem Bildschirm und habe etwas Geduld.</p>
	<p>Gib deine «E-Mail-Adresse» ein und klicke auf «Weiter».</p>
	<p>Gib dein «Password» ein und klicke auf «Anmeldung» oder scanne den QR-Code und folge den Anweisungen.</p>
	<p>Zum Beenden bitte auf «Fertig» klicken.</p>
	<p>Nun können Programme installiert werden, z.B. Adobe Acrobat</p>