

---

Fach- und Wirtschaftsmittelschulzentrum Luzern  
Hirschengraben 10  
Postfach 3439  
6002 Luzern  
Telefon 041 228 43 10  
info.fmz@edulu.ch  
www.fmz.lu.ch

## Entscheid Gerät

Das Papier "Entscheidungshilfe COPE / BYOD gilt als Grundlage.

---

- Ich habe bereits ein Kantonsgerät (**COPE**).
- Ich möchte gerne das **COPE-Gerät** "Lenovo ThinkPad X1 Yoga 2" in Anspruch nehmen.

Das Gerät wird durch den Kanton finanziert und bleibt im Eigentum des Kantons.

Das Cope-Gerät darf an das LAN des Kantons angeschlossen werden.

Über den SLUZ-EAP habe ich Zugriff auf alle Laufwerke an der Schule (z.B. O:, Kopierer, Klassenlaufwerke I:)

- Ich möchte gerne mein eigenes **BYOD-Gerät** verwenden.

Ich nehme zur Kenntnis, dass ich keinen Support erhalte und dass mein BYOD-Gerät nicht an das LAN des Kantons angeschlossen werden darf.

Ich verpflichte mich,

- mein Gerät mit einem sicheren Passwort zu schützen.
- ein Antivirus Programm zu installieren und die Updates regelmässig durchzuführen.
- regelmässige Datensicherungen durchzuführen.

Luzern, den .....

Vorname: ..... Name: .....

## Entscheidungshilfe COPE / BYOD

Allgemeine Infos zu den beiden Arbeitsplatzmodellen

	COPE „Corporate Owned Personally Enabled“ Das Gerät gehört dem Kanton Durch Kanton	BYOD
Finanzierung		Gehört der Lehrperson ab Schuljahr 2018/2019 Spesenentschädigung CHF 300.— (Auszahlung im 2019)
Betriebssystem	Windows 10	Windows / MAC
Gerätetyp	Lenovo ThinkPad X1 Yoga 2	Windows oder Mac Gerät (steht frei)
Bereitstellung	Vorkonfiguriert und alle Software installiert.	Du darfst selbst installieren und einrichten
Drucker und PaperCut	Drucken über WLAN ist möglich. PaperCut ist installiert.	Drucken über WLAN ist möglich. Selbstinstallation, kein Support
Browser-Zertifikat	Installiert	Muss selber installiert werden
WLAN SLUZ-EAP	Über SLUZ-EAP Zugriff auf alle Laufwerken (z.B. O., Kopierer, Klassenlaufwerke !): an der Schule	Internet-Zugriff via WLAN SLUZ-BYOD
LAN des Kantons	Darf angeschlossen werden	Darf nicht angeschlossen werden
Berechtigung	Keine Administratorberechtigung	Volle Administratorberechtigung
Softwareinstallation	Auf einer virtuellen Maschine möglich	unbeschränkt
Software	Z.B. Office 2016, Adobe CC, O365, OneDrive Windows 10 Apps können ohne Admin-Berechtigung installiert werden. Oder Installation auf dem Gerät nach Softwareantrag	kann selbst definiert werden
Anschluss an Schulzimmer-infra- struktur(Beamer)	Auflösung und Anschluss des Beamers wird unterstützt	Auflösung und Anschluss des Beamers ev. nicht unterstützt
<b>Wartung und Support</b>		
Updates	DIIN	selbst
Datensicherung	Auf den Netzlaufwerken und dem kantonalen SharePoint durch die DIIN (ohne O365, ohne lokale Daten im Fenster oder auf dem Notebook selber)	selbst
Support bei Hardwareproblemen	DIIN	selbst
Support bei Softwareproblemen	DIIN (ohne Fachsoftware)	selbst
<b>Datensicherheit und Datenschutz</b>	<b>sichergestellt</b>	<b>Sicherheitsrisiko besteht</b>