

Hardware (Mindestanforderung)

Geräteart	2/1 Geräte, Tablet oder Convertible (Eingabe mit Stift muss möglich sein)
Tastatur	zwingend erforderlich (integriert oder extern)
Stift	zwingend erforderlich (aktiver Eingabestift)
Betriebssystem	Windows 11 (optimal: Windows 11 Professional), kein MacOS
Prozessor	Intel Core-i5 / i7, Ultra 5 / 7, AMD A10 / A12 / Ryzen

Warnung: Aktuelle Geräte z.B. Surface Laptops oder Surface Pro 11 können einen **Snapdragon ARM CPU** enthalten. Achten sie beim Einkauf darauf, dass Sie sich **keine Geräte** mit einem **ARM-Prozessor** beschaffen. Beim Einkauf können Sie auf das folgende Logo achten:



Festplatte	mind. 256 GB (512GB empfohlen), SSD-Festplatte zwingend
Arbeitsspeicher	8 GB RAM (16 GB empfohlen)
Ext. Anschlüsse	USB 3.0 / USB-C und HDMI oder DisplayPort (ggf. mit Adapter)
Audio	mit Soundkarte
Notwendig	Kamera, Mikrofon, Kopfhöreranschluss und Wireless (Wireless 802.11n)

Software

Office 365	Alle Schülerinnen und Schüler erhalten Microsoft Office 365 für die Zeit der Ausbildung gratis. Die Software wird bei Schulbeginn in der Klasse installiert.
Virens scanner	Der bei Windows mitgelieferte Windows Defender schützt Ihr Gerät bereits. Sie benötigen keinen zusätzlichen Virens scanner.
Media Player	Sie benötigen den <i>VLC Media Player</i> und den <i>Windows Media Player</i> für das Abspielen von Videos. Die Programme lassen sich gratis downloaden.

Empfohlene Bezugsquellen

Achten Sie beim Gerätekauf darauf, dass Sie 3 Jahre Garantie haben (ggf. Garantieverlängerung mitkaufen) und dass Sie bei einer allfällig notwendigen Hardwarereparatur ein Ersatzgerät für die Dauer der Reparatur erhalten. Beachten sie das beim Einkufen des Gerätes die Tastatur separat gekauft werden muss.

Link	Bemerkung
https://www.edu.ch/kvbl	Shop für Lernende der Schulen kvBL Registrierungscode 21KVBL672
https://www.hp.com/ch-de/shop	Sonderangebote für Lernende
https://www.lenovo.com/ch/de	
https://www.toppreise.ch/de	Preisvergleichsportal
https://www.digitec.ch/de	
https://www.interdiscount.ch/de	