

BYOD – Bring Your Own Device in der Abteilung Berufsbildung

An der Abteilung Berufsbildung arbeiten die Lernenden in einer BYOD-Umgebung. Das bedeutet, dass Sie ab dem Einführungstag oder ersten Schultag Ihr eigenes Notebook in den Unterricht mitbringen.

Zu beachten:

1. Geräteanforderungen:

- Smartphones und Tablets gelten nicht als Alternative zum eigenen Notebook.
- Nur Notebooks mit Windows-Betriebssystem werden unterstützt. Mac OS und Linux können nicht betreut werden.
- Geräte mit ARM Prozessoren sind aktuell noch nicht 100% unterstützt (Software-Einschränkungen).

1. Verantwortlichkeiten:

- Sie sind für die Funktionstüchtigkeit und regelmässige Updates Ihres Geräts verantwortlich.
- Sie haben die Administratorenrechte auf dem Gerät.

2. Unterstützung während der Ausbildung:

- **Bereitstellung von Software:**
Sie erhalten Zugang zu Microsoft 365 (Word, PowerPoint, OneNote, Outlook), wodurch keine zusätzliche Lizenz erworben werden muss.
- **Einführung in IT-Tools:**
Zu Beginn der Ausbildung erhalten Sie eine Einführung in folgende Tools und Plattformen:
 - Microsoft Teams
 - Web-Portal der BFF
 - Sichere Nutzung des Internets

3. Versicherung und Haftung:

Die BFF übernimmt keine Haftung bei Diebstahl oder Beschädigung des Gerätes durch Dritte. Wir empfehlen eine private Hausratversicherung mit der Option Diebstahl auswärts. Gemäss Artikel 41 OR sind Lernende für Schäden haftbar, die sie anderen Personen und deren Geräte zufügen, deshalb empfiehlt die BFF, die Haftung für Schäden an Drittpersonen durch eine Privathaftpflichtversicherung abzusichern.

Folgende Checkliste zeigt, welche **Mindestkriterien** Ihr persönliches Gerät erfüllen muss und welche Eigenschaften wir empfehlen. Beachten Sie besonders die Empfehlung für ein Notebook mit Stift.

		Mindestanforderung	empfohlen
Betriebssystem	Windows 11	✓	
Prozessor	Intel: Intel Core i3 aktuelle Generation (14th) AMD: AMD Ryzen 3 (9000-Serie, Zen 5-Architektur)	✓	
	Intel: Intel Core ab i5 aktuelle Generation (14th) oder besser AMD: AMD Ryzen 5 (9000-Serie, Zen 5-Architektur) oder besser		✓
	ARM: ARM-basierte Prozessoren, die Windows 11 unterstützen, wie z. B. Qualcomm Snapdragon 8cx (aktuelle Generation).	✓	
Arbeitsspeicher (RAM)	mind. 8 GB	✓	
	16 GB oder mehr		✓
Festplatte	Solid State Disk (SSD) mind. 256 GB	✓	
	Solid State Disk (SSD) 512 GB oder mehr		✓
Bildschirmgrösse	Ab 12 Zoll		✓
Bildschirm-Eigenschaft	Touchsteuerung		✓
	Stiftsteuerung		✓
Tastatur	Deutsch-Schweizer Tastatur-Layout	✓	
Kamera	funktionierende integrierte Kamera	✓	
Mikrofon	funktionierendes integriertes Mikrofon	✓	
Lautsprecher	funktionierende integrierte Lautsprecher	✓	
Viren- & Bedrohungsschutz	Der in Microsoft-Betriebssystemen integrierte Windows Defender bietet ausreichend Schutz. Bitte keine anderen Antiviren-Programme installieren/aktivieren.	✓	
Peripherie-Geräte	Kopfhörer	✓	
	Eingabestift		✓

Gebrauchte Geräte können beispielsweise bei folgenden Anbietern erworben werden:

- www.gewa.ch
- www.benno-shop.ch
- www.digitec.ch

Bern, im Januar 25