



Information BYOD

Neueintretende Lernende 1. Lehrjahr 2026/2027

BYOD (Bring Your Own Device) wird erfolgreich an der Schule für Gestaltung Aargau eingesetzt. Der persönliche Laptop bietet den Lernenden ein unverzichtbares Arbeitswerkzeug in der Schule, im Betrieb und zuhause. Die Gerätespezifikationen und Minimalanforderungen sind unten aufgeführt.

Die Anschaffung eines Laptops soll zwischen Lernenden und Lehrbetrieb abgesprochen werden. Anfallende Kosten sind grundsätzlich von den Lernenden zu tragen. Falls Laptops mit den entsprechenden Minimalanforderungen bereits vorhanden sind und einwandfrei funktionieren, braucht es keine Neuanschaffung.

In den ersten Schulwochen werden die Geräte unter Anleitung ins schuleigene Netzwerk eingebunden, die Drucker eingerichtet und die zur Verfügung gestellte Software (Microsoft 365) wird installiert. **Dafür brauchen die Lernenden unbedingt Administratorenrechte für ihren Computer.** Dabei wird auch der Umgang mit der vorhandenen Infrastruktur erläutert und die damit verbundenen Regeln werden eingeführt.

Microsoft 365 / E-Mail

Alle Lernenden erhalten eine E-Mail-Adresse der SfGA, welche im Verkehr mit der Schule verbindlich ist. Die E-Mail-Adresse ist mit einem Microsoft-365-Konto verbunden und berechtigt zum Herunterladen der Office-Programme (Word, Excel, PowerPoint usw.) von Microsoft.

Adobe Creative Suite (nur Polygrafie)

Eine aktuelle Lizenz der Adobe Creative Suite muss vor dem Beginn des überbetrieblichen Kurses und dem Beginn des Berufsschulunterrichtes durch den Lehrbetrieb auf dem BYOD-Gerät installiert werden.

Virenschutz

Die Geräte, welche im Netzwerk der Schule für Gestaltung Aargau genutzt werden, müssen zwingend einen Virenschutz installiert haben. Die Vorinstallation eines Virenschutzes ist Sache der Lernenden.

Gerätespezifikationen

Die Mindestanforderungen für die Geräte sind einzuhalten, damit ein störungsfreies und angenehmes Arbeiten möglich ist. Im Bereich Polygrafie werden MacOS-Geräte empfohlen.



Polygrafie

MacBook Pro, MacBook Air (Apple Silicon Prozessor mindestens M1)

Empfohlen 16GB Ram, 512 SSD

Aktuelles MacOS

Medien-, Verpackungstechnologie, Printmedienpraktiker, Bekleidungsgestaltung

PC-Laptop oder Macbook

Intel Core i5 oder vergleichbarer AMD Prozessor

Empfohlen 16GB Ram, 512 SSD

FullHD (1920x1080) oder WUXGA (1920x1200)

aktuelles Windows 11 oder MacOS

Neptun-Projekt

Im Rahmen des Neptunprojekts können Berufslernende und Studierende der SfGA zu vergünstigten Preisen Geräte beziehen. Auf der Webseite <https://projektneptun.ch> finden Sie entsprechende Angebote. Den benötigten Code der Schule für Gestaltung für die Validierung kann beim Sekretariat der SfGA angefragt werden.

Im Rahmen des Projekts kommt es zu mehreren Verkaufswellen, sogenannten Waves.

Dieses sind zeitlich begrenzt. Die Wave für die Sekundarstufe II findet vom 8.06.2026 bis zum 6.07.2026 statt.