

# ANFORDERUNGEN NOTEBOOK

ab der 1. bzw. 3. Klasse

- Die angeführten Mindestanforderungen sind für die Verwendung des Notebooks in den Unterrichtsgegenständen ausreichend.

- Ausbildungsform Information - Medien - Kommunikation bzw. medien: design | produktion | präsentation

Unterrichtsinhalte wie Fotografie, Audio und Video, welche hohe Anforderungen an die Hardware stellen, werden in PC-Räumen der Schule unterrichtet. Für den Fall von Distance-Learning sind die Optimalanforderungen von Vorteil, da auch der hardwareintensive Unterricht abgehalten werden kann.

## HARDWARE (Mindestanforderungen)

- Intel i5 ab Prozessor-Generation 10 (z. B. i5-10300H)
- 8 GB Hauptspeicher (DDR4-RAM)
- $\geq$  512 GB Festplatte (SSD)
- ca. 15" Wide Display FULL HD (1920 x 1080)
- WLAN 802.11 n/ac

## SOFTWARE (Anforderungen)

- Windows 10
- Virenschutz
- Internet Security empfohlen

## HARDWARE (Optimalanforderungen)

- Intel i7 bzw. i9 ab Prozessor-Generation 10 (z. B. i7-10750H)
- 16 GB Hauptspeicher (DDR4-RAM)
- $\geq$  512 GB Festplatte (SSD)
- Grafikkarte z. B. NVIDIA GeForce GTX1660Ti 6 GB
- ca. 15" Wide Display Full HD (1920 x 1080)
- WLAN 802.11 n/ac

- Microsoft Office 365 (gratis Zugang der Schule ab der 1. Klasse)
- Adobe Creative Cloud (gratis Zugang der Schule ab der 2. Klasse)

## ANMERKUNGEN

- Zur Sicherung evtl. auch eine externe Festplatte ( $\geq$  500 GB) verwenden.
- Falls Sie das Notebook auch für Animationen (z. B. Adobe After Effects, Blender) verwenden wollen, reichen die Mindestanforderungen nicht aus (es wären die Optimalanforderungen erforderlich), wobei – wie schon erwähnt – hardwareintensive Programme bei uns in den PC-Räumen unterrichtet werden.
- Für MAC-Geräte (MacOS) bzw. Linux wird von unserer Seite aus KEIN Support geleistet. Eventuell erforderliche Software könnte für diese Systeme nicht zur Verfügung stehen!

Baden, 19. Februar 2021

Mag. Kathi Hermann | Ing. Alfred Kopp | Christopher Leskiewicz, BEd