

Informatikmittelschule

Mindestanforderungen an Notebook ab Schuljahr 2017/2018

Damit Sie Ihr Notebook während des Studiums optimal einsetzen können, sollte dieses die folgenden aufgeführten Anforderungen erfüllen:

Minimal Notebook Konfiguration

Arbeitsspeicher (RAM)		8 GB DDR3
Prozessor (CPU)		Intel Core i5-5xxx oder i5-6xxx Dual-Core Intel VT-x
Festplatte	SSD	≥ 256 GB SSD
	HD	≥ 500 GB HD
Bildschirmauflösung		ca. 1400x800
Grafik		integriert
Anschlüsse	USB 3.1	-
	USB 3.0	1 - 2x (zwingend notwendig)
	USB 2.0	1 - 2x
Netzwerk	WLAN	5 GHz (zwingend notwendig)
Akku		min. 4 Stunden bei Vollbetrieb

Software

- Betriebssystem Windows 10 oder aktueller oder Mac OS X, Version 10.10 oder höher
Für eine optimale Benutzererfahrung verwenden Sie die jeweils neueste Version des Betriebssystems.
- Auf dem Laptop muss eine Anti-Virus Software installiert sein. (Z. B. Avira, kostenlos)
- Die aktuelle Version von Microsoft Edge, Safari, Chrome oder Firefox

Microsoft Office 365

Den Lernenden des FMZ steht Microsoft Office 365 gratis zur Verfügung. Ein kostenloser Office 365 Zugang werden Sie von uns erhalten. Das Office 365 beinhaltet die neuste Version der Office Büroanwendungen (z. B. Word, Excel, PowerPoint), die Sie auf ihr Laptop installieren und diese Programme während Ihrer Ausbildung benutzen können.

Weitere Voraussetzungen für die Installation: Lokale Administratorenrechte des angemeldeten Benutzers

Weitere Empfehlungen und Informationen

- Der Laptop sollte handlich, robust und nicht zu schwer sein. Je leichter und robuster das Gerät gebaut ist, umso selbstverständlicher wird der Laptop zu Ihrem ständigen Begleiter.
- Der Laptop soll sowohl in Bezug auf das Betriebssystem als auch auf die Anwendungen die aktuellsten Sicherheitsupdates und Patches enthalten.
- Die Anzahl der Steckdosen ist beschränkt, somit müssen die Geräte vorgängig geladen werden.
- Über das FMZ können keine Notebooks bezogen werden.
- Das FMZ übernimmt keine Haftung bei allfälligem Diebstahl oder Beschädigungen des Geräts durch Dritte.