
Technische Mindest-Voraussetzungen (für schulische Zwecke):

Prozessor:

Intel i5 9° Gen oder höher bzw. AMD Ryzen 5 3° Gen oder höher in Kombination mit 8 GB Arbeitsspeicher und eine 250 GB - 500 GB SSD (Solide Drive-State), ist in Zukunft auch erweiterbar.

Schnittstellen:

- Wenigstens 2 USB (Universal Serial Bus) für Peripheriegeräte
- VGA
- HDMI
- DVI
- Funkvernetzung von elektronischen Geräten (Bluetooth – WLAN)
-

Marken:

(Acer, HP, Asus, Toshiba, Dell und viele andere)

Die Preise bewegen sich, je nach Marke und Modell, zwischen 450,00 € - 850,00 €.

Aufrüstung eines schon vorhandenen Computers

Falls Sie einen Computer/Laptop haben, der noch mit einer **HDD** Festplatte ausgerüstet ist, können Sie diesen mit einem **SSD-Speicher** ersetzen. Der große Unterschied besteht in der wesentlich schnelleren Zugriffszeit der SSD und damit erhöhten Lese- und Schreibgeschwindigkeit. Bei den SSDs beginnen wir bei **60,00 € - 120,00 € für 250/500 GB**, inkl. Einbau kann das ca. **100,00 € - 150,00 €** kosten, erübrigt aber vielleicht den Ankauf eines neuen Gerätes. Auch der **Arbeitsspeicher (RAM)** kann, je nach Gerät, erweitert werden.

Wichtig ist es, immer einen Ansprechpartner für Installation von Betriebssystem und Anwenderprogrammen sowie für die Wartung zu haben, bei Online-Käufen ist das oft problematisch.

Eine Wartung von Seiten der Schule ist lt. Amt für Informatik für private Geräte nicht vorgesehen.

Einige Fachgeschäfte:

<http://www.elektro-rottensteiner.it/>

<https://www.mitasonline.com/ihr-wunsch-pc> (hier können Sie sich ein individuelles Angebot schicken lassen)

<http://microstore.it/>