



KANTON
NIDWALDEN

Bildungsdirektion
Berufsfachschule

Merkblatt

Bring your own device – BYOD

ab Lehrbeginn 2019 oder später

Automobil-Fachfrau EFZ/Automobil-Fachmann EFZ
Automobil-Mechatronikerin EFZ/Automobil-Mechatroniker EFZ
Montage-Elektrikerin EFZ/Montage-Elektriker EFZ
Elektroinstallateurin EFZ/Elektroinstallateur EFZ

Version 20190520

Wichtig!

In den Automobil- und Elektroberufen stehen die Lehrmittel für den berufskundlichen Unterricht nur noch in elektronischer Form zur Verfügung. Im Unterricht werden sämtliche Arbeitsblätter digital bearbeitet. Die Lernenden müssen deshalb über geeignete Geräte und Software verfügen, um dem Unterricht folgen zu können.

Geräteanforderungen

Aufgrund der Erfahrungen empfiehlt die Berufsfachschule Nidwalden ein Gerät, das folgende Mindestanforderungen erfüllt:

- Laptop, Tablet oder Convertible
- Bildschirm mind. 12", mit aktivem Stift bearbeitbar
- aktiver Stift (PEN), daran erkennbar, dass er entweder eine Batterie benötigt oder über einen Akku verfügt
- mind. 128 GB SSD-Speicher
- mind. 8 GB RAM Arbeitsspeicher
- bei Windows-Rechnern mind. Windows 10
- bei Tablets zwingend externe Tastatur

Softwareanforderungen

Es wird vorwiegend mit der Anwendung «OneNote» gearbeitet. Die Berufsfachschule Nidwalden stellt die Office-Lizenzen von Microsoft während der Lehrzeit kostenlos zur Verfügung.

Vor dem 1. Schultag erledigen!

Am 1. Schultag erfolgt eine umfassende Einführung in die Informatikumgebung der Berufsfachschule Nidwalden. Diese umfasst im Wesentlichen das Einrichten der Benutzerkonten, der Programme sowie den Aufbau der Ablage- und Arbeitsstruktur in «OneNote».

Dies kann nur gelingen, wenn die Lernenden mit lauffähigen Geräten erscheinen und auch über Administrationsrechte verfügen, um die Softwareinstallationen vornehmen zu können. Ausserdem ist es zwingend, dass die Lernenden vorgängig die Funktion des aktiven Stifts (PEN) auf ihrem Gerät testen.

Berufsfachschule

Robert-Durrer-Strasse 4, Postfach 1241, 6371 Stans
Telefon +41 41 618 74 33, www.netwalden.ch