

# Staatliches Berufliches Schulzentrum Nürnberger Land



Berufsschule – Fachoberschule – Wirtschaftsschule – Berufsschule Plus

## Tablet-/Convertible - Klasse“

### **Aktuelle Entwicklungen in unserer Gesellschaft**

Wir möchten die in unserer Gesellschaft stattfindende digitale Transformation noch stärker in unserem schulischen Alltag umsetzen und integrieren. Daher intensivieren wir den Einsatz von digitalen Medien im Unterricht für Schüler\*innen, die gerne mit digitalen Endgeräten arbeiten.

### **„Tablet- /Convertible - Klasse“**

Aus diesem Grund planen wir ab dem kommenden Schuljahr, in beiden Fachrichtungen (Sozialwesen, Wirtschaft und Verwaltung) jeweils eine Eingangsklasse (11. Jahrgangsstufe) als „Tablet-/Convertible -Klasse“ zu führen.

Dies bedeutet, dass die Lehrkräfte papierlos arbeiten und Lehrmaterialien ausschließlich digital zur Verfügung stellen werden. Schüler\*innen werden im Unterricht und auch zu Hause kontinuierlich mit ihren Tablets / Convertibles arbeiten.

### **Arbeiten mit MS Teams / OneNote - Klassennotizbücher**

Wir wenden an unserer Schule das Tool „MS-Teams“ an, das ein gemeinsames und flexibles Arbeiten in den Unterrichtsstunden und auch zu Hause ermöglicht. Zusätzlich arbeiten wir mit digitalen Klassennotizbüchern (OneNote), die verschiedene Bereiche enthalten:

- ✓ Inhaltsbibliothek für Unterrichtsmaterialien
- ✓ persönlichen Arbeitsbereich für jede Schüler\*in
- ✓ einfache digitale Zusammenarbeit mit Lehrkräften und Mitschüler\*innen

### **Vorteile dieser Arbeitsweise**

Schüler\*innen eignen sich „ganz nebenbei“ medienpädagogische Kompetenzen an, die in der Berufswelt immer mehr an Bedeutung gewinnen. Sie werden in ihrer selbständigen Arbeitsweise gefördert, indem sie Unterrichtsinhalte in ihrem eigenen digitalen Notizbuch organisieren und die Unterrichtsmaterialien digital bearbeiten.

### **Unsere Erfahrungen**

In einzelnen Klassen unserer Berufs- und Wirtschaftsschule arbeiten wir bereits seit zwei Jahren mit einem intensivierten Einsatz von Tablets und Convertibles im Unterricht.

Wir haben die Erfahrung gemacht, dass diese Art zu arbeiten EDV-affinen Schüler\*innen sehr viel Spaß macht und zur Motivation beiträgt. Wir beobachten bei den Schüler\*innen, dass sie das Lernen insgesamt abwechslungsreicher empfinden.



Es gibt aber auch eine Anzahl von Schüler\*innen, die einen traditionellen Unterricht, der mit einem gelegentlichen Einsatz digitaler Medien kombiniert ist, schätzen und bevorzugen.

Wir möchten Ihnen daher auch keine Empfehlung aussprechen. Sie als Schüler\*innen wissen am besten, ob Sie lieber digital oder auf Papier arbeiten und lernen wollen.

**Sie können sich sicher sein, dass wir Sie unabhängig von Ihrer Wahl mit modernen und schüleraktivierenden Unterrichtsmethoden zielsicher zum Abitur führen. Unser Ziel ist es, Sie gut auf Ihr zukünftiges Studium oder Ihr Berufsleben vorzubereiten.**

---

## **Finanzierung**

Die Tablets/Convertibles können nicht von der Schule gestellt, sondern müssen von den Eltern / Schüler\*innen selbst finanziert werden. Im Unterricht können alle Schüler\*innen unser kostenloses WLAN in der Schule nutzen. Gängige Modelle, welche die unten angeführten Mindestanforderungen erfüllen, finden Sie bei bekannten Elektronikfachgeschäften. Bedenken Sie, dass neben dem Kauf auch alternative Finanzierungsmöglichkeiten angeboten werden (Ratenkauf/Leasing/Miete).

## **Mindestanforderungen Tablet/Convertible**

### Windows-Convertibles/Tablets

- 8 GB Arbeitsspeicher
- 128 GB SSD Speicher

Windows-Umgebung (min. Windows 10) wird empfohlen, da unser digitales Systemumfeld auf Micro-soft/Windows ausgerichtet ist.

### Apple-Geräte (iPads)

iPads können verwendet werden. Generell wird ein leistungsstarkes iPad empfohlen. Informationen zuden iOS-Geräteanforderungen finden Sie unter folgendem Link:

<https://learn.microsoft.com/de-de/microsoftteams/hardware-requirements-for-the-teams-app>.

Die Arbeitsumgebung der iOS-Apps weicht in bestimmten Bereichen jedoch von den an der Schule eingesetzten Apps der Windows-Umgebung ab.

### Android-Geräte sind nicht geeignet.

## **Alle Geräte benötigen:**

- Stift- und Tastatureingabe
- WLAN und Bluetooth (aktueller Standard)

