# LU04.A01 - Praxisaufgaben zu Schnittstellen

# **Aufgabe 1: Das ideale Konferenz-Setup**

#### **Ausgangslage**

Eine Firma richtet einen mobilen Präsentationsarbeitsplatz für einen Schulungsraum ein. Im Techniktrolley befindet sich:

- Ein Laptop mit HDMI-Ausgang, USB-C-Port, USB-A-Anschluss und WLAN-Karte
- Ein Beamer mit HDMI-Eingang
- Ein drahtloser Präsentationsklicker (Bluetooth)
- Ein Ethernet-Kabel als Backup für Internetzugang

### **Aufgabenstellung**

- Präsentation verbinden: Erläutere, wie du den Laptop mit dem Beamer verbindest, und welche Vorteile nutzt du dabei von HDMI? (Hint: Bild- und Tonintegration, digitales Signal)
- 2. **Peripherie einbinden:** Ein USB-C-Hub wird ans Notebook angeschlossen, um mehrere USB-A-Geräte (z. B. Maus, externes Laufwerk) zu nutzen.

Erkläre, warum USB-C speziell geeignet ist (z. B. Umkehrbarkeit, Stromlieferung) und wie USB-Kompatibilität erhalten bleibt.

- 3. **Ersatzverbindung:** Wenn WLAN im Raum ausfällt, wie nutzt du Ethernet als stabile Alternative und welches typische Kabel/Stecker werden benötigt?
- Kabellose Bedienung: Der Präsentationsklicker soll per Bluetooth verbunden werden. Erkläre kurz die Funktionsweise, Reichweite und warum Bluetooth (insbesondere BLE) hierfür geeignet ist.
- 5. Geben Sie Ihr Lösungsplan als eine Grafische Darstellung ab.

# **Aufgabe 2: Der tragbare Multimedia-Workplace**

## **Ausgangslage**

Du erstellst einen portablen Arbeitsplatz in einem Rucksack, der Folgendes enthält:

- Ein Tablet mit USB-C und Bluetooth
- Einen tragbaren Monitor mit HDMI-Eingang
- Eine kleine Powerbank, die über USB-C geladen wird
- Optional: Ein Ethernet-Adapter über USB-C, für Netzwerkzugang in Hotels

## **Aufgabenstellung**

1. Monitor-Verbindung: Erkläre, wie das Tablet über HDMI mit dem Monitor verbunden wird (via

- USB-C-zu-HDMI-Adapter) und welche Vorteile HDMI dabei bietet (digitale Bild- und Tonübertragung, hohe Auflösung).
- 2. Instinktive Steckerwahl: Begründe, warum USB-C als Standardanschluss praktisch ist insbesondere bezüglich Umkehrbarkeit und Leistungsfähigkeit für Laden und Daten. Erwähne auch, dass der C-Stecker universell eingesetzt wird, aber eventuell Adapter für ältere USB-Typen benötigt werden.
- 3. Offline-Internet: Beschreibe, wie du einen Ethernet-Adapter über USB-C nutzen würdest, um in Hotels mit instabiler WLAN-Verbindung online zu bleiben – und welche Unterschiede (z. B. Stabilität, Geschwindigkeit) gegenüber WLAN bestehen.
- 4. Bluetooth-Peripherie: Füge eine kabellose Tastatur über Bluetooth hinzu. Erkläre kurz, warum Bluetooth (speziell BLE) ideal ist für geringe Latenz, geringer Stromverbrauch und einfache Koppelung über kurze Distanzen.
- 5. Geben Sie Ihr Lösungsplan als eine Grafische Darstellung ab.

#### Rahmenbedingungen

Was	Beschreibung
Produkt:	Ihre Antworten sind schriftlich verfasst.
Zeit:	20 Min.
Sozialform:	Einzel- oder Partnerarbeit
Arbeitsmittel:	Office oder Papier/Schreibzeug, Skript

From:

https://wiki.bzz.ch/ - BZZ - Modulwiki

Permanent link:

https://wiki.bzz.ch/de/modul/m286\_2025/learningunits/lu04/aufgaben/setup-1?rev=17568151

Last update: 2025/09/02 14:11



https://wiki.bzz.ch/ Printed on 2025/11/11 12:00