

# LU02.A01 - IT-Geräte vergleichen

## Ausgangslage

Ihre Lehrfirma möchte eine neue Drohne und ein neues Peripheriegerät für das Multimedia-Team anschaffen. Bei den Peripheriegeräten können Sie zwischen einer Speicherkarte, einem NAS (Network Attached Storage) und einem Speicherlesegerät wählen. Die Drohne muss mindestens eine 4K Auflösung haben und Ersatzteile für die gewählte Marke nachbestellbar sein. Wichtige Kriterien sind das Preis/Leistungsverhältnis und die Bewertungen (Erfahrungen) der Produkte.

## Aufgabenstellung

1. Wählen Sie mindestens zwei Gerätetypen aus (z.B. NAS und Drohne).
2. Legen Sie mind. fünf Vergleichskriterien fest, gewichten Sie die Kriterien (z.B. Preis eines Gerätes ist wichtiger als dessen Gewicht) und begründen Sie deren Auswahl.
3. Vergleichen Sie nun die gewählten Geräte untereinander.
4. Zu welcher Wahl des Produkts tendieren Sie beim Vergleichen der Produkte? Begründen Sie Ihre Wahl stichhaltigen und nachvollziehbaren Argumenten!
5. Erstellen Sie einen Screencast und präsentieren Sie so Ihr Fazit. Wie Sie das machen, überlasse ich Ihrer Kreativität.
6. Abgabeform: Video

## Screencast-Software

- Built-in Software: WINDOWS-G (Windows 10), CMD-SHIFT-5 (Apple)
- [OBS Studio](#): für alle Plattformen.
- [Screencast-Software Windows 10](#): Alternativen für Windows 10.
- [Screencast-Software MacOS](#): Alternativen für MacOS.

## Vorlagen

- [Nutzwertanalyse](#)

## Rahmenbedingungen

Was	Beschreibung
Produkt:	Präsentation als Screencast
Zeit:	60 Min.
Sozialform:	Gruppenarbeit
Arbeitsmittel:	Office 365, Screencast-Software

From:  
<https://wiki.bzz.ch/> - **BZZ - Modulwiki**

Permanent link:  
[https://wiki.bzz.ch/de/modul/m286\\_2025/learningunits/lu02/aufgaben/vergleichen?rev=1756451199](https://wiki.bzz.ch/de/modul/m286_2025/learningunits/lu02/aufgaben/vergleichen?rev=1756451199)

Last update: **2025/08/29 09:06**

