

Technische Infrastruktur an Schulen

Digitalisierung: aus dem Alltag von uns mittlerweile kaum mehr wegzudenken. So gut wie alle Bereiche sind davon betroffen, dennoch gibt es wenige Ausnahmen. Die wohl Gravierendste? Unsere Schulen! Wir sind im 21. Jahrhundert angekommen, doch die Schulen hinken einige Jahrhunderte hinterher. Overhead-Projektoren, Röhrenfernseher so viele veraltete Techniken zieren immer noch unsere Klassenräume.

Viele Schüler:innen äußern den Wunsch, am Laptop digital mitschreiben zu dürfen und auch Lehrpersonen verwenden die digitalen Möglichkeiten immer häufiger. Viele ersetzen die Tafel durch den Beamer, die Zettelwirtschaft durch Online-Speicherorte, den Röhrenfernseher durch YouTube. Doch das ist leider noch nicht überall möglich!

Dies funktioniert nur, wenn es eine WLAN-Verbindung gibt, die auch in jedem Klassenzimmer so gut funktioniert, dass jede:r Schüler:in im Unterricht mitarbeiten kann. Außerdem braucht es mindestens eine Steckdose pro Arbeitsplatz, dass jede:r ihren/seinen Laptop in der Klasse nutzen kann. Es gibt auch keinen reibungslosen Unterricht, wenn sich ein:e Lehrer:in nur mittels HDMI-Kabel mit dem Beamer verbinden kann.

Die Wichtigkeit von Digitalisierung unserer Schulen ist wohl unumstritten und jetzt liegt es an uns, diesem Thema vollen Zuspruch zu geben, denn immerhin gilt: Wir sind die Zukunft von morgen – und daher brauchen wir mehr denn je digitale Grundkenntnisse, welche nur durch eine funktionierende Infrastruktur ermöglicht werden.

Deshalb möge sich die LSV OÖ dafür einsetzen, dass:

- **in jeder Klasse mindestens eine Steckdose - in erreichbarer Nähe - pro Schüler:in vorhanden ist.**
- **es in jeder Klasse eine vernünftige Internetverbindung gibt.**
- **es in jeder Klasse möglich ist, sich kabellos mit dem Beamer zu verbinden.**
- **es Leihgeräte seitens der Schule gibt, welche Schüler:innen zur**

Verfügung gestellt werden können.