

Digitalisierung an Schulen

Digitalisierung an Schulen bedeutet, dass vermehrt elektronische Geräte im Unterricht genutzt werden.

Sie hat die Welt in den letzten Jahrzehnten grundlegend verändert. Sprache, Musik, Nachrichten, Arbeitsabläufe und vieles mehr wurden in eine Sprache umgewandelt die Computer verstehen können.

Digitalisierung gehört zu unserem Leben dazu. Sie betrifft uns nicht nur in der Schule sondern auch in der Arbeitswelt und in der Beziehung zu anderen Menschen.

Deshalb muss es von der Politik und der Rechtsprechung, aber auch von allen Bürgerinnen und Bürger immer wieder diskutiert und geregelt werden.

In diesem Adventskalendertürchen beschäftigen wir uns mit der Digitalisierung an Schulen, da dieses Thema vor allem in Zeiten der Pandemie ein wichtiger Bestandteil des schulischen Alltags ist.

Kriterien für eine digitale Schule:

- > WLAN im gesamten Schulgebäude
- > Cloud-Services
- > mobile Endgeräte
- > Schulindividuelles Medienkonzept
- > digitale Lerninhalte

Digitalisierung an deutschen Schulen

<u>Vorteile</u>	<u>Nachteile</u>
Umweltfreundlicher	Datenschutz/ Hacker
Bessere Vorbereitung auf zukünftige Arbeitsalltag mit Laptops, etc.	Kosten für Lehrerfortbildungen, Strom, WLAN und Anschaffung
Zugang zu aktuelleren Themen	Ablenkung durch technische Geräte
Besser für den Rücken	Gesundheitsschädliche Strahlung
Lehrer können auf mehr Material zugreifen und Infos weiterleiten	Eignet sich nicht für jeden

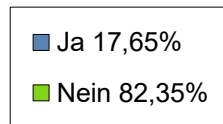
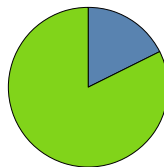
Maßnahmen des AMGs für das Vorantreiben der Digitalisierung

- Laptops zum ausleihen
- WLAN
- Handys sind im Unterricht erlaubt
- Online-Unterricht
- Computer
- fast jedes Klassenzimmer besitzt digitale Medien (Projektor, etc.)

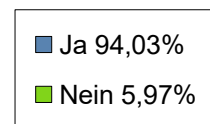
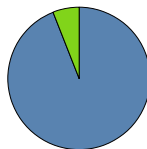


Umfrage am AMG
(75 Teilnehmer)

Ist das AMG digitalisiert



Kann man den Online-Unterricht verbessern



Kommt ihr mit der schul.cloud zurecht

