

Beamer und andere Technik in der Schule

Beitrag von „sinfini“ vom 14. März 2012 15:49

Hallo!

WOllte wenigstens kurz das Ergebnis posten. Dieser Beamer:

<http://www.amazon.de/LED-Mini-Beamer-Klarstein-YX34B-USB-Micro-SD-Slots/dp/B006GD9EXE?tag=lf-21> [Anzeige]

ist es nun geworden.

Ich muss sagen, ich bin positiv überrascht. Blitzschnell aufgebaut, die (dunkelblauen) Gardinen haben zum Abduckeln des Klassenzimmers völlig ausgereicht, das Bild ist etwa so groß wie unsere OHP-Wand (ca. 140) und wirklich scharf. Ich habe eine Raikko-Box (nano) dran gehängt, die Beschallung reicht gut für ein Klassenzimmer.

Einziger Nachteil: Die meisten Videos muss man erst konvertieren, da der eingebaute Media-Player nur eine recht niedrige Bit-Rate annimmt. Mit entsprechendem Programm aber schnell und einfach erledigt. Das Problem sollte jedoch zu umgehen sein, wenn man ein externes Gerät über AV-Anschluss dranhängt, aber da habe ich noch nicht den passenden Adapter.

Bisher muss ich sagen: richtige Entscheidung und erspart mir einiges an Umstand.

Gruß
sinfini