

Tablet PC für die UnterrichtsvORBEREITUNG?

Beitrag von „KungLu“ vom 29. Januar 2012 18:29

Naja, das kommt halt drauf an, was du möchtest 😊

Ich bevorzuge lange Akkulaufzeiten und habe mit meinem 2,5 Jahre alten Eee PC von Asus de facto eine normale Arbeitszeit (Hausarbeiten schreiben) ohne Kabel von 6 Stunden (auf der Packung steht 8, aber da wird ja sowieso gern übertrieben), wenn man Videos schauen will, dann ist der Rechner etwas langsam, auf Batteriebetrieb läuft der Flash ruckelig, das wäre schon ärgerlich, da man ja heute auch gerne auf youtube oder ähnliches zugreift. aber es gibt ja mittlerweile auch neue Modelle. Ich halte die Größe der Festplatte auch für vernachlässigbar, da du damit Unterrichtsvorbereitungen machen möchtest und es kein Sammelort für Filme werden soll. Ich habe 60 GB auf dem Eee, es ist halt für mich ein reiner Arbeitsrechner, und ich habe noch entspannte 40 GB frei, Textdokumente oder auch Bilder brauchen sehr sehr wenig Speicherplatz. Mein Eee hat damals 270 € gekostet, ein Schnäppchen im Vergleich zu den Tablet-Brüdern.

Die Sache ist die, einen leistungsstarken Rechner benötigt man vor allem, wenn man Spiele spielen will, die graphisch besonders anspruchsvoll sind; wenn du das nicht willst, kannst du getrost in den nächsten Laden gehen und einfach einen kleinen neuen preiswerten Computer kaufen. Richtig was falsch machen, kannst du nicht, wüsst ich zumindest gerade nicht. Geh mal in die Läden und guck dir die Dinger an, heb sie hoch, fass sie an, wenn das passt, dann passt es. Und wenn du trotzdem eher Bock auf ein Tablet hast, dann ist das ja auch gut 😊 Meines Wissens haben auch alle Netbooks USB-Anschlüsse, aber leider kein Dvd-Laufwerk, gut, sie sind halt klein.

Ein Argument gegen das Netbook wäre unter Umständen noch, dass es leichter kaputt geht, Tablets sind, so habe ich sie zumindest bisher erlebt (also das von Aldi), etwas robuster gebaut, ein Netbook muss etwas vorsichtiger angefasst werden, so zumindest mein persönliches Empfinden. Gut, auch auf sowas kann man sich einstellen.