

Wagen für 16 Notebooks, Grundschule, 15,6"

Beitrag von „Th0r5ten“ vom 17. Oktober 2019 02:44

Ohne Zitate, weil am Tablet 😊

Diese Punkte nehme ich mit:

- Gewicht. Uns ist tatsächlich ein Wagen mit 76 kg Leergewicht begegnet, für 16 Notebooks ...
- Einschaltstrombegrenzer. Allerdings könnte man die wohl auch dazukaufen und zwischen Steckdose und Schrank hängen?

Die Argumentation bzgl. Netzwerk finde ich total überzeugend. Bei uns macht das ein externer Dienstleister. Ich werde mal versuchen, da über meine SL Kontakt aufzunehmen. Allerdings habe ich im Preisbereich bis 2.500 € keinen Wagen gefunden, der das mitbringt. Gemeint ist doch ein LAN-Verteiler, d. h. außen eine Buchse und dann 16 Patchkabel für die 16 Geräte, richtig?

Einen PC-Raum gibt's halt nicht. Ich könnte vorschlagen, dass eine Kollegin abgeordnet und 30 Kinder auf andere Schulen verteilt werden, dann wäre ein Raum frei 😊

Wie wichtig sind folgende Punkte?

- Horizontale vs. vertikale Lagerung, auch mit Blick auf die Wartung, wenn die Geräte eingeschaltet sind. Sie haben allerdings, meine ich, eine SSD.
- Teleskopauszüge. Mir kommt es abenteuerlich vor, die Geräte immer ohne Teleskopauszug entnehmen und zurückstellen zu müssen.
- Separate Fächer für die Netzteile. Mir ist aufgefallen, dass die meisten Wagen (in unserer Preisklasse) einfach 16 Bretter haben, ohne solche separaten Fächer und ohne Kabelführungen/-kanäle.
- Tür auf der Rückseite.