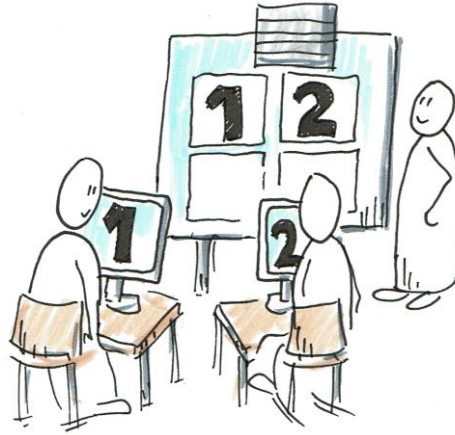


Digitale *Skizzen*

Schüler-Bildschirme am Beamer/interaktiven Whiteboard (IWB) zeigen



t.seidel 10.2017

Wie kann man die Darstellungen auf den Bildschirmen der digitalen Geräte in den Händen der Schüler (PC, Laptop) am Beamer oder am IWB für die ganze Klasse zeigen?

Neben Lösungen über Apple-TV, Miracast, mit WLAN o.ä., die für Einsteiger doch recht schwierig und nur in wenigen Grundschulen vorhanden sind. lohnt es sich einmal anzuschauen, was der Schul-Server vielleicht bietet.

1. Welchen Server haben Sie?

2. Gibt es dazu bereits eine Programm-Oberfläche? (Ansicht der Schülerbildschirme o.ä.?)

Beispiel: Logodidact (Bechtle-Server)

Am Logodidact-Server gibt es eine „Bedien-Oberfläche“ („LD-Konsole“). Hier kann man z.B. im PC-Raum sehen, welche Schüler/-innen sich angemeldet haben. Man kann aber auch in der Bildschirmansicht sehen, was die Schüler/-innen gerade auf ihren Bildschirmen sehen und dies auf den Klassenbeamer oder das interaktive Whiteboard im Raum projizieren.

Fragen Sie Ihren IT-Administrator an der Schule. Die Bedienung ist unkompliziert.

Anwendung

Auch mobile Geräte wie **Laptops** sind am Server registriert. Starten Sie am Klassen-PC (der am Klassen-IWB oder -Beamer angeschlossen ist) die Bedien-Oberfläche. Dort finden Sie die Schülergeräte und können deren Bildschirme vergrößert anzeigen.