

Baden-Württemberg paedML für Grundschulen

[1.9.2016] Das Landesmedienzentrum Baden-Württemberg stellt seine pädagogische Musterlösung für schulische Computernetze (paedML Linux) nun in einer speziellen Version für Grundschulen bereit.

Rund 300 Schulen in Baden-Württemberg nutzen inzwischen die pädagogische Musterlösung für schulische Computernetze (paedML Linux). Diese hatte das Landesmedienzentrum (LMZ) Baden-Württemberg vor zwei Jahren auf Basis der Software UCS@school von Anbieter Univention entwickeln lassen. Nun wurde die Anwendung speziell für den Einsatz in Grundschulen optimiert. Wie das LMZ Baden-Württemberg mitteilt, wurde der Funktionsumfang der paedML für Grundschulen bewusst überschaubar gehalten. Die Verwaltungsoberfläche der Schulkonsole Grundschule sei zudem besonders einfach und intuitiv bedienbar. Das soll nach Angaben des LMZ Barrieren abbauen und insbesondere ungeübte Lehrkräfte ansprechen, die noch wenig Unterrichtserfahrung mit neuen Medien mitbringen. Fortgeschrittene Anwender, welche einen größeren Funktionsumfang wünschen, könnten mit einem Klick auf die herkömmliche Schulkonsole von paedML Linux 6 mit über 20 Funktionen zugreifen. (bs)

Weitere Informationen zu paedML Grundschule (Deep Link)
<http://www.univention.de>

Stichwörter: Schul-IT, Univention, Baden-Württemberg, paedML Linux

Quelle: www.kommune21.de