

Kurs Nr.: 2022 162

04.10.2022-06.10.2022

Titel:	NEU: Das dezentrale, lokale und digitale Klassenzimmer
Inhalt:	Im Zuge der Digitalisierung sind in vielen Bildungseinrichtungen cloudbasierte Dienste und Anwendungen gängige Praxis geworden. Dabei werden nicht selten unreflektierte Quasistandards gesetzt und unnötige Abhängigkeiten erzeugt. Dieser Kurs zeigt Wege zu einem selbst-verantwortlicheren Toolset - als Ergänzung oder Alternative.
Info:	Für alle in der Bildung Aktiven geeignet. Interesse an technischen Aspekten einer funktionierenden Arbeitsumgebung sollte vorhanden sein.

1 Tag:	Was wir haben - allgemeine aktuelle Praxis - Anbieter, Wirtschaftlichkeit und Ressourcen-Bewusstsein - Pros und Contras diverser Dienste und Arbeitsweisen - viele Wege ... - Einblick in alternative Praxis
2 Tag:	Lokales Basis-Lager - Infrastruktur der Arbeitsumgebung entwerfen - Raspberry Pi als lokalen Server und Zugangspunkt einrichten - Datenhaltung und Kollaboration planen - ausgewählte Software und Dienste einrichten (Bsp.: Shellinabox, Nextcloud, MOODLE ...) - Services für unterschiedliche Unterrichts-Szenarien testen
3 Tag:	Expeditionen - Wie viel Offline ist zweckmäßig? - Wie lässt sich lernorientiert Digitales und Analoges integrieren - freie Inszenierung: eigene Ideen ausprobieren
4 Tag:	
5 Tag:	