

Barcamp: MIA-App: Das Planungstool für Informatische Bildung



Medien-, Informatik- und Anwendungskompetenzen in der Volksschule

Wie lassen sich Medien-, Informatik- und Anwendungskompetenzen plus die Regelstandards des Kantons im Fach Informatische Bildung abdecken – ohne sich in Lehrplan oder Regelstandards zu verlieren?

In dieser Barcamp-Session zeige ich euch, wie ich mit **Airtable** eine flexible, interaktive **MIA-Datenbank** aufgebaut habe, die Lehrpersonen bei der Planung ihres Unterrichts unterstützt. Die Lösung ist sofort einsetzbar, individuell anpassbar und funktioniert sogar als Web-App – ideal für den Schulalltag!

Inhalte der Session:

- Einblick in die MIA-App: Struktur & Nutzen
- Möglichkeiten zur Visualisierung & Auswertung
- Möglichkeiten zur Weiterentwicklung als Webanwendung (z. B. mit Softr)
- Austausch: Wer hat ähnliche Bedürfnisse oder Ideen?

Ob du Inspiration suchst oder selbst eine digitale Lösung für deine Schule brauchst – diese Session bietet praktische Einblicke für alle, die digitale Kompetenzen ernst nehmen und smart umsetzen wollen.

Informationspinnwand zur Session https://www.taskcards.de/#/board/ee0eb3de-de4d-47ec-b3fb-f4442993a0ce/view?token=c6c8fdea-d4c4-468e-91cb-2fd2b9dcfad1

Andi Bänninger (PICTS, BeLoSe) andreas.baenninger@belose.ch