

# Individuelle Förderung in der Mittelschule durch den Einsatz von digitalen Medien

Schwäbischer Lehrertag 2020

Luisa Prinzing

# Ablauf

1. Allgemeines zum Workshop
2. Rahmenbedingungen zur Arbeit mit digitalen Medien
3. Differenzierung & Förderung
4. Lernunterstützungen
5. Individuelle Abfrage und Rückmeldung
6. Individuelle Gestaltung und Kreativität

# Allgemeines zum Workshop



digitale Medien im  
Unterricht vielfältig  
einsetzbar



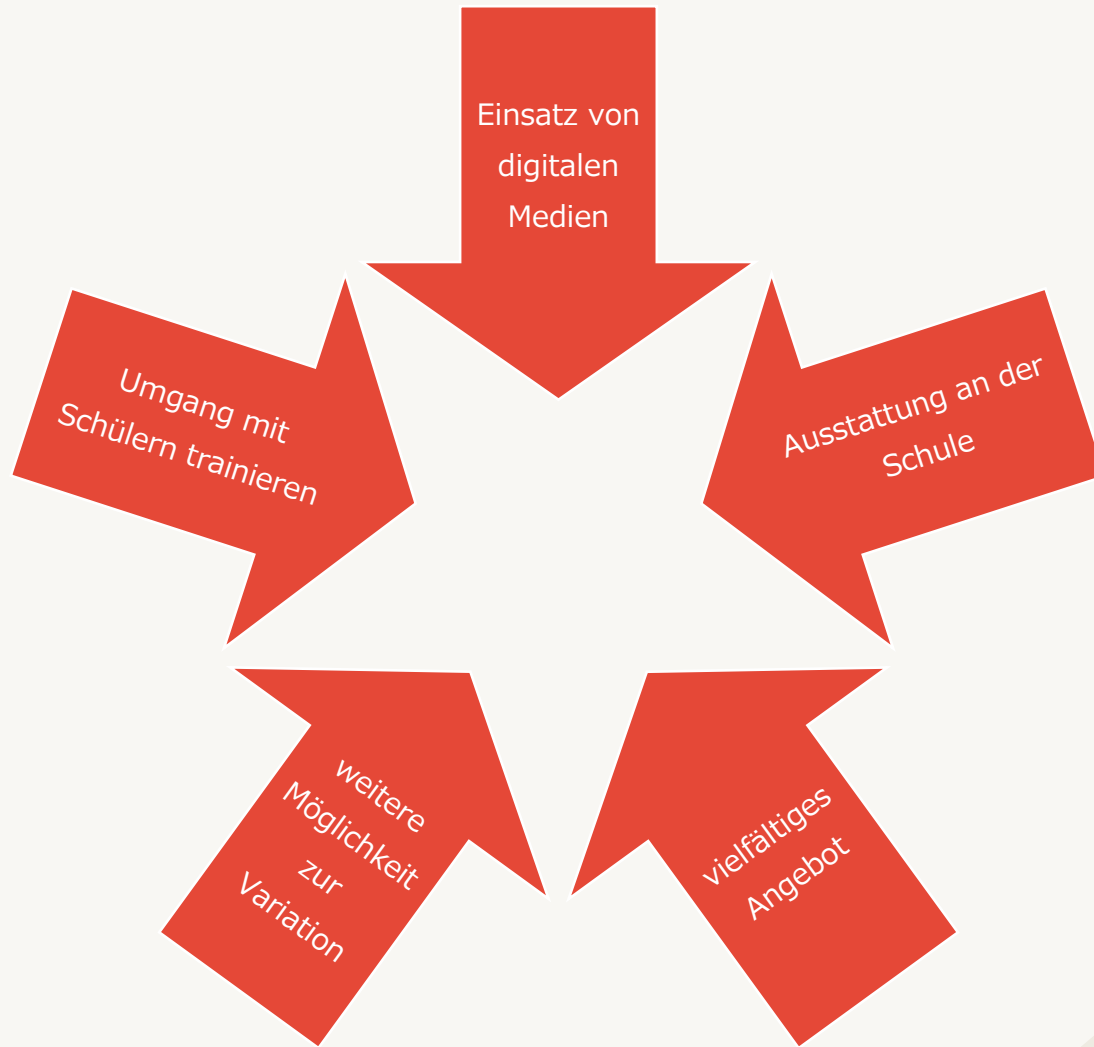
Heute im Fokus:  
Individualisierung und  
Förderung



im Unterricht und  
darüber hinaus  
einsetzbar



meist auf allen  
Endgeräten verfügbar



# Rahmenbedingungen zur Arbeit mit digitalen Medien

# Differenzierung & Förderung

Schlaukopf (<https://www.schlaukopf.de>)

- App und im Browser
- Schulart und Jahrgangsstufe einstellbar
- Mathe, Deutsch, Englisch, GSE/GPG, PCB/NT und Musik
- nach Fächern und Themenbereichen gegliedert
- Quiz
- sofortige Rückmeldung



# Differenzierung & Förderung

## **Stark Verlag** (<https://www.stark-verlag.de/digitales-lernen/lernmaterial>)

- im Browser verfügbar
- nach Bundesland, Fach und Jahrgangsstufe filtern
- Mathe, Deutsch und Englisch
- Interaktive Aufgaben und Merkkarten

# Differenzierung & Förderung

Learning Apps (<https://learningapps.org>)

- im Browser verfügbar
- nach Fächern und Themen sortiert
- für alle Fächer einsetzbar
- direkte Rückmeldung
- Zuordnen, Wettrennen, ...
- Aufgaben können verändert werden



# Differenzierung & Förderung

Serlo (<https://de.serlo.org>)

- *Lernplattform*
- *extra Bereich für die bayerische Mittelschule*
- *Mathematik und Naturwissenschaften*
- *Aufgaben für die verschiedenen Themenbereiche*
- *Lösungen*



# Differenzierung & Förderung

## **Schulminator** (<https://www.schulminator.com>)

- Lernplattform
- Deutsch, Mathe und Englisch
- nach Themenbereichen sortiert
- Erklärungen, Aufgaben und Videos

# Lernunterstützung

Quizlet (<https://quizlet.com/de>)

- für Vokabeltraining gedacht
- auch für andere Lerninhalte einsetzbar
- Lehrer müssen sich anmelden, Schüler nicht!
- Lehrer erstellt Lernsets
- per Link den Schüler zur Verfügung stellen



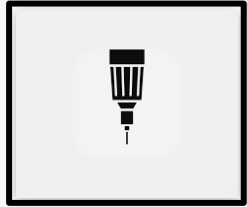
# Individuelle Abfrage und Rückmeldung

## Mentimeter (<https://www.mentimeter.com>)

- Im Browser verfügbar
- Verschiedene Abfragemöglichkeiten
- Universell einsetzbar
- Anmeldung nur für Lehrer

# Individuelle Gestaltung

## Sketches



- kostenlose App, ohne Anmeldung
- einfach Plakate, Flyer usw. gestalten
- verschiedene Stifte, Pinsel, Hintergründe
- Bilder einfügen möglich
- einfach exportieren

BLLV



LUISA PRINZING

# WORKSHOP: DIGITALE MEDIEN

## Schwäbischer Lehrertag des BLLV

Samstag, 17. Oktober 2020

INDIVIDUALISIEREN + FÖRDERN = INTEGRIEREN

# Ideen zum Weiterdenken 😊

- Flipped Classroom als Unterrichtskonzept
- Adobe Spark Video – Lernvideos drehen
- Englisch/ DAZ Sprachpräsentation filmen
- Study Smarter (LernApp)